

## Katalog-Verzeichnis

01.) Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)	2
02.) Isolierende Schutzvorrichtungen	58
03.) Werkzeuge und Werkzeugausrüstungen	66
04.) Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten	107
05.) Betätigungsstangen	146
06.) Prüfgeräte	149



**Isolierhandschuhe BICOLOR**

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen lichtbogengeprüft. n. EN 61482 Klasse 2 7 kA/0,5s / 300 mm bzw. 4 kA/0,5s / 150 mm mit Unterziehhandschuhen Kl. 0 / AC 1000 V / DC 1500 V / Kat. RC ELEKTROSOFT BICOLOR außen rot / innen beige Stärke 1,0 mm / Länge 410 mm Größen 8 - 11 EZT-Nr. 4015 1990 / FR / Pa. 0,29 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10002/02/..

Verpackungseinheit:



**Isolierhandschuhe ISOARC orange Klasse 0**

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen lichtbogengeprüft. n. EN 61482 Klasse 2 7 kA/0,5s / 300 mm bzw. 4 kA/0,5s / 150 mm Kl. 0 / AC 1000 V / DC 1500 V / Kat. RC Elektrosoft ISOARC, 2-schichtig, innen beige / Naturkautschuk, außen orange / Polychloropren Stärke 1,0 mm / Länge 360 mm / Größen 8 - 11 EZT-Nr. 4015 1990 / FR / Pa. 0,3 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10003/02/..

Verpackungseinheit: Paar



**Isolierhandschuhe Composite orange Klasse 00**

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen lichtbogengeprüft nach EN 50354 Klasse 2; 10 kA/1s Electrosoft Composite - 2-schichtig: innen beige / Naturkautschuk, baumwollbeflockt außen orange / Polychloroprenbeschichtung Kl. 00 / AC 500 V / DC 750 V / Kat. RC Stärke 0,5 mm / Länge 360 mm / Größen 8-11 EZT-Nr. 4015 1990 / FR / Pa. 0,30 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10005/01/..

Verpackungseinheit: Paar



**Isolierhandschuhe Composite orange Klasse 0**

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen lichtbogengeprüft. n. EN 61482 Klasse 2 7 kA/0,5s / 300 mm bzw. 4 kA/0,5s / 150 mm Electrosoft Composite - 2-schichtig: innen beige / Naturkautschuk, baumwollbeflockt außen orange / Polychloroprenbeschichtung Kl. 0 / AC 1000 V / DC 1500 V / Kat. RC Stärke 1,0 mm / Länge 360 mm / Größen 8 - 11 EZT-Nr. 4015 1990 / FR / Pa. 0,36 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10005/02/..

Verpackungseinheit: Paar



**Isolierhandschuhe, Latex, beige Klasse 00**

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen Kl. 00 / bis AC 500 V / DC 750 V / Kat. AZMC Naturkautschuk, beige Stärke 0,5 mm / Länge 360 mm / Größen 8 - 11 Stat. Wnr. 4015 1900 / FR / Pa. 0,12 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10010/01/..

Verpackungseinheit: Paar



**Isolierhandschuhe, Latex, beige Klasse 0**

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen Kl. 0 / bis AC 1000 V / DC 1500 V / Kat. RC Naturkautschuk, beige Stärke 1,0 mm / Länge 360 mm / Größen 9 - 10 EZT-Nr. 4015 1900 / FR / Pa. 0,25 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10010/02/..

Verpackungseinheit: Paar



### Isolierhandschuhe, Latex, rot, Kl. 00, Lg. 360 mm

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311  
 lichtbogengeprüft nach EN 50354 Klasse 2; 10 kA/1s mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen  
 Kl. 0 / bis AC 1000 V / DC 1500 V / Kat. AZC Latex, rot  
 Stärke 0,5 mm / Länge 360 mm / Größen 8 - 11 EZT-Nr. 4015 1990 / FR / Pa. 0,21 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10011/01/..

Verpackungseinheit: Paar



### Isolierhandschuhe, Latex, rot, Kl. 0, Länge 410 mm

Isolierhandschuhe, gepr. n. EN 60903 / VDE 0682 T. 311 mit Doppeldreieck u. CE-Zeichen  
 Kl. 0 / bis AC 1000 V / DC 1500 V / Kat. RC lichtbogengeprüft. nach EN 61482 Klasse 2  
 7 kA/0,5s / 300 mm Latex, rot Stärke 1,0 mm / Länge 410 mm / Größen 8 - 11 EZT-  
 Nr. 4015 1990 / Y901 / FR / Pa. 0,27 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10011/02/..

Verpackungseinheit: Paar



### Unterziehhandschuhe Gr. 8 BW rohweiß x

Unterziehhandschuhe, Baumwolltrikot, rohweiß, leichte Ausführung  
 Länge 260 mm / Größe 8 , 10, 11 EZT-Nr. 6116 9200

Art-Nr: 10012/00/08

Verpackungseinheit: Paar

### Unterziehhandschuhe Gr. 10 rohweiß m. Strickbund

Unterziehhandschuhe, Baumwolltrikot, rohweiß, leichte Ausführung, mit Strickbund  
 Länge 260 mm / Größe 10 EZT-Nr. 6116 9200 / PK / Pa. 0,015 kg

Art-Nr: 10012/01/10

Verpackungseinheit: Paar

### Unterziehhandschuhe Gr. 10 rohweiß x

Unterziehhandschuhe, Baumwolltrikot, rohweiß, leichte Ausführung Länge 350 mm / Größe 10 EZT-  
 Nr. 6116 9200

Art-Nr: 10012/35/10

Verpackungseinheit: Paar



### Unterziehhandschuhe Gr. 10 weiß gebleicht

Unterziehhandschuhe, Baumwolltrikot, weiß, gebleicht, mit Schichtel, kräftige Ausführung,  
 Länge 260 mm / Größe 10 EZT-Nr. 6116 9200 / PK / Pa. 0,018 kg

Art-Nr: 10013/00/10

Verpackungseinheit: Paar



### Unterziehhandschuhe Gr. 10 rohweiß m. Strickbund x

Unterziehhandschuhe, Baumwolltrikot, rohweiß mit Schichtel und Strickbund, kräftige Ausführung,  
 Länge 260 mm / Größe 10 Stat. Wnr. 6116 9200

Art-Nr: 10014/00/10

Verpackungseinheit: Paar



**Unterziehhandschuhe Kevlar**

Unterziehhandschuhe, Kevlar feinstrick beiderseits tragbar / Länge 24 cm Größen 9, 10, 11 und 12  
EZT-Nr.. 6116 9300 / MX / Pa. 0,02 kg

Art-Nr: 10014/10/..

Verpackungseinheit: Paar



**Aufbewahrungstasche für Isolierhandschuhe**

Aufbewahrungstasche für Isolierhandschuhe, Kunstledertasche mit Klettverschluß, EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,23 kg

Art-Nr: 10015/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Aufbewahrungstasche für Isolierhandschuhe**

Aufbewahrungstasche für Isolierhandschuhe Kunstledertasche mit Klettverschluß u. Karabinerhaken, EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,17 kg

Art-Nr: 10016/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Pneumatischer Handschuhprüfer**

Pneumatischer Handschuhprüfer zur verbesserten Sichtprüfung der Isolierhandschuhe EZT-Nr. 8414 2099 / FR / St. 0,65 kg

Art-Nr: 10020/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**NH-Sicherungsaufsteckgriff mit Kunststoffstulpe**

NH-Sicherungsaufsteckgriff, gepr. n. VDE 0680 Teil 4 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen für NH-Sicherungen Gr. 00 - 3 mit Kunststoffstulpe, rot, mit Kevlar-Garn genäht, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,3 kg

Art-Nr: 10030/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**NH-Sicherungsaufsteckgriff ohne Stulpe x**

NH-Sicherungsaufsteckgriff ohne Stulpe, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,29 kg

Art-Nr: 10030/00/01

Verpackungseinheit: Stk



**NH-Sicherungsaufsteckgriff mit Kunststoffstulpe**

NH-Sicherungsaufsteckgriff, gepr. n. VDE 0680 Teil 4 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen für NH-Sicherungen Gr. 00 - 3 mit um 30 mm verlängertem Aufsatzteil mit Kunststoffstulpe, rot, mit Kevlar-Garn genäht, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,35 kg

Art-Nr: 10031/00/00

Verpackungseinheit: Stk



## NH-Sicherungsaufsteckgriff mit Lederstulpe

NH-Sicherungsaufsteckgriff, gepr. n. VDE 0680 Teil 4 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen für NH-Sicherungen Gr. 00 - 3 Lederstulpe, rot, mit Kevlar-Garn genäht, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,41 kg

Art-Nr: 10035/00/00

Verpackungseinheit: Stk



## NH-Sicherungsaufsteckgriff mit Lederstulpe

NH-Sicherungsaufsteckgriff, gepr. n. VDE 0680 Teil 4 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen für NH-Sicherungen Gr. 00 - 3 mit um 30 mm verlängertem Aufsatzteil mit Lederstulpe, rot, mit Kevlar-Garn genäht, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,50 kg

Art-Nr: 10036/00/00

Verpackungseinheit: Stk

## NH-Sicherungsaufsteckgriff 60 x

NH-Sicherungsaufsteckgriff - Sonderanfertigung Bauart nach VDE 0680 Teil 4 - jedoch nicht geprüft, mit Aufsteckverlängerung um 60 mm, mit Lederstulpe, rot, mit Kevlar-Garn genäht, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,73 kg Sonderanfertigung kann nicht zurückgenommen werden !

Art-Nr: 10036/06/00

Verpackungseinheit: Stk

## NH-Sicherungsaufsteckgriff 100 x

NH-Sicherungsaufsteckgriff - Sonderanfertigung Bauart nach VDE 0680 Teil 4 - jedoch nicht geprüft, mit Aufsteckverlängerung um 100 mm, mit Lederstulpe, rot, mit Kevlar-Garn genäht, EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,73 kg

Art-Nr: 10036/10/00

Verpackungseinheit: Stk

## NH-Sicherungsaufsteckgriff x

NH-Sicherungsaufsteckgriff für Sicherungseinsätze NH1XL, NH2XL, NH3L für Bemessungsspannung 1000 V - 1600 V DC mit einem Griffaschenabstand von 120 - 124 mm Nicht unter Last verwenden ! (ohne Prüfzeichen, da keine Norm) SIBA-Art. Nr. 22 031 01 EZT-Nr. 8538 9099 / DE / St. 0,33 kg

Art-Nr: 10037/10/16

Verpackungseinheit: Stk



## Isolierstiefel Gr. 40 - 47

Isolierstiefel gepr. n. EN 50321 / VDE 0682 T. 331 Klasse 0: bis AC 1000 V / DC 1500 V Kennzeichnung: Doppeldreieck u. CE-Zeichen; Dunlop-Acifort, weiß, mit Stahlkappe Höhe ca. 38 cm / Größe 40 - 47 EZT-Nr. 6401 1000 / PT / Pa. 2,5 kg / Gr. 43

Art-Nr: 10041/00/..

Verpackungseinheit: Paar



## Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störrichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitenverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtgelb / kornblau, leuchtgelb / marine oder leuchtgelb / grau Größen 00=44/46 - 01=48/50 - 02=52/54 - 03=56/58 04=60/62 - 05=64/66 Übergrößen:: Gr 03 +10% Gr 04 +15% Gr 05 +20%

Art-Nr: 10042/01/..

Verpackungseinheit: Stk



**Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtgelb / marine  
Größen 00=44/46 - 01=48/50 - 02=52/54 - 03=56/58 04=60/62 - 05=64/66  
Übergrößen:: Gr 03 +10% Gr 04 +15% Gr 05 +20%

Art-Nr: 10042/02/..

Verpackungseinheit: Stk



**Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtgelb / grau  
Größen 00=44/46 - 01=48/50 - 02=52/54 - 03=56/58 04=60/62 - 05=64/66  
Übergrößen:: Gr 03 +10% Gr 04 +15% Gr 05 +20%

Art-Nr: 10042/03/..

Verpackungseinheit: Stk



**Innenjacke aus Fleece f. Parka Art. Nr. 10052/44..**

Innenjacke aus Fleece f. Parka Art. Nr. 10052/44/.. auch extra zu tragen, Farbe anthrazit  
Größen 00=44/46 - 01=48/50 - 02=52/54 - 03=56/58 04=60/62 - 05=64/66  
Übergrößen:: Gr 03 +10% Gr 04 +15% Gr 05 +20%

Art-Nr: 10042/05/..

Verpackungseinheit: Stk



**Innenjacke aus Fleece - wärmend + flammhemmend**

Innenjacke aus Fleece - wärmend + flammhemmend einzippbar in Parka, Art. Nr. 10042/../.., auch extra zu tragen, mit Innentaschen für z.B. Handy, Zollstock und/oder Portemonnaie Farbe schwarz Größen 00=44/46 - 01=48/50 - 02=52/54 - 03=56/58 04=60/62 - 05=64/66  
Übergrößen:: Gr 03 +10% Gr 04 +15% Gr 05 +20%

Art-Nr: 10042/06/..

Verpackungseinheit: Stk



**Warnweste - gelb lichtbogengeprüft 4 kA/0,5s x**

Warnweste, leuchtgelb, 2 Reflexstreifen umlaufend, Mischgewebe lichtbogengepr. EN61482-1-2 Kl.1-4 kA/0,5s seitlich geschlossen, mit Schnallenverschluss, mit aufgesetzter Handy- und Stifttasche, Teilkörperschutz ! Größe 2 = 56 - 62

Art-Nr: 10042/08/02

Verpackungseinheit: Stk



**Poloshirt, Langarm**

Poloshirt, Langarm m. elastischen Bündchen, Polokragen mit Knopfleiste, Normen: EN 61482-1-2 Kl.1-4kA/0,5s (Störlichtbogen) EN 1149-3-5 (Elektrostatische Ableitung) EN ISO 11612-A1-B2-C2 (Hitze-u.Flammen) EN ISO 20471-2 (Warnschutz) leuchtgelb-kornblau mit Reflexstreifen ÜZ Gr03 10%/04 15%/05 20% EZT-Nr. 6109 9090 / RO / St. 0,5 kg

Art-Nr: 10042/09/..

Verpackungseinheit: Stk

**Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s x**

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitenverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtorange / marine Größe 00 = 44/46 ETZ- Nr. 6203 3310 / DE / St. 1,3 kg

Art-Nr: 10042/12/00

Verpackungseinheit: Stk

**Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s x**

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitenverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtorange / marine Größe 01 = 48/50 ETZ- Nr. 6203 3310 / DE / St. 1,4 kg

Art-Nr: 10042/12/01

Verpackungseinheit: Stk

**Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s x**

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitenverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtorange / marine Größe 02 = 52/54 ETZ- Nr. 6203 3310 / DE / St. 2,0 kg

Art-Nr: 10042/12/02

Verpackungseinheit: Stk

**Parka - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s x**

Parka - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s Stehkragen mit Reißverschluss hoch zu schließen. Säume und Kapuze weitenverstellbar, Brust- u. seitl. Eingriffstaschen normgerecht abgedeckt und mit Reißverschlüssen gearbeitet. Reflektorstreifen an Ärmel, Kragen, Schulter und Rumpf Farben: leuchtorange / marine Größe 03 = 56/58 ETZ- Nr. 6203 3310 / DE / St. 2,1 kg

Art-Nr: 10042/12/03

Verpackungseinheit: Stk



**Jacke - MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Jacke - MULTI SEVEN Flamm-, Hitze-, Chemikalien- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s im 2-lagigen Front- u. Ärmelbereich variabler Steh-/Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte u. Klett, Ärmelabschluß weitenverstellbar, seitl. 2 senkrechte Taschen mit Reißverschluss, 4 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- u. Rückenteil mit Passenabtrennung, 1 aufgesetzte Innentasche links mit Klett verschließbar. Farbe: leuchtgelb / kornblau Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% ETZ- Nr. 6203 3310 / RO / St. 1,2 kg

Art-Nr: 10042/18/..

Verpackungseinheit: Stk



**Jacke - MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Jacke - MULTI SEVEN Flamm-, Hitze-, Chemikalien- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s im 2-lagigen Front- u. Ärmelbereich variabler Steh-/Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte u. Klett, Ärmelabschluß weitenerstellbar, seitl. 2 senkrechte Taschen mit Reißverschluss, 4 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- u. Rückenteil mit Passenabtrennung, 1 aufgesetzte Innentasche links mit Klett verschließbar. Farbe: leuchtgelb / marine Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% ETZ-Nr. 6203 3310 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 10042/28/..

Verpackungseinheit: Stk



**Poloshirt, Langarm x**

Poloshirt, Langarm m. elastischen Bündchen, Polokragen mit Knopfleiste, Normen: EN 61482-1-2 Kl.1-4kA/0,5s (Störlichtbogen) EN 1149-3-5 (Elektrostatische Ableitung) EN ISO 11612-A1-B2-C2 (Hitze-u.Flammen) Farbe Marine Größe 01 = 48/50 = M, Größe 2 = 52/54 EZT-Nr. 6109 9090 / RO / St. 0,5 kg

Art-Nr: 10042/29/01

Verpackungseinheit: Stk



**Jacke - MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s x**

Jacke - MULTI SEVEN Flamm-, Hitze-, Chemikalien- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s im 2-lagigen Front- u. Ärmelbereich variabler Steh-/Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte u. Klett, Ärmelabschluß weitenerstellbar, seitl. 2 senkrechte Taschen mit Reißverschluss, 4 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- u. Rückenteil mit Passenabtrennung, 1 aufgesetzte Innentasche links mit Klett verschließbar. Farbe: leuchtgelb / grau Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% ETZ-Nr. 6203 3310 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 10042/38/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - MULTI NINE EN 61482 1-2 / 7 kA / 0,5 s**

Latzhose - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz lichtbogengeprüft EN 61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf, 2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufgenähter Handytasche mit Klett zu verschließen, Stretchträger mit Steckverschluss, Hosenschlitz mit Reißverschluss Farben: leuchtgelb / kornblau, leuchtgelb / marine oder leuchtgelb / grau Größen 00=44/46 - 01=48/50 - 02=52/54 - 03=56/58 04=60/62 - 05=64/66 Übergrößen:: Gr 03 +10% Gr 04 +15% Gr 05 +20%

Art-Nr: 10043/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - MULTI NINE EN 61482 1-2 / 7 kA / 0,5 s x**

Latzhose - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf, 2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufgenähter Handytasche mit Klett zu verschließen, Stretchträger mit Steckverschluss, Hosenschlitz mit Reißverschluss Farben: leuchtgelb / kornblau Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10043/01/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Latzhose - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf,  
2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufge- nähter Handytasche mit Klett zu verschließen,  
Stretchträger mit Steckverschluß, Hosenschlitz mit Reißverschluß Farben: leuchtgelb / marine  
Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10043/02/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - MULTI NINE EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Latzhose - MULTI NINE Flamm-, Hitze- Wetter- Kälte- und Warnschutz störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf,  
2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufge- nähter Handytasche mit Klett zu verschließen,  
Stretchträger mit Steckverschluß, Hosenschlitz mit Reißverschluß Farben: leuchtgelb / grau  
Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10043/03/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Bundhose - MULTISEVEN Flamm-, Hitze- Kälte- und Warnschutz EN ISO 20471 (Warn) u. EN ISO 13688 (allgem.) störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluß, seitlich 2 senkr. Eingriffstaschen,  
links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte u. Klett, rechts Zollstocktasche  
mit Patte u. Klett sowie Gesäßtasche rechts mit Patte u. Klett, Vorderhose zweilagig,  
Farben: leuchtgelb / kornblau Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
Nr. 6203 4311 / RO / St. 0,9 kg

Art-Nr: 10043/11/..

Verpackungseinheit: Stk

**Latzhose-MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Latzhose - MULTISEVEN Flamm-, Hitze- Kälte- und Warnschutz EN ISO 20471 (Warn) u. EN ISO 13688 (allgem.) störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf,  
2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufge- nähter Handytasche mit Klett zu verschließen,  
Stretchträger mit Steckverschluß, Hosenschlitz mit Reißverschluß, Vorderhose zweilagig,  
Farben: leuchtgelb / kornblau Größen 44 - 46 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
Nr. 6203 4331 / RO / St. 0,9 kg

Art-Nr: 10043/12/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Bundhose - MULTISEVEN Flamm-, Hitze- Kälte- und Warnschutz EN ISO 20471 (Warn) u. EN ISO 13688 (allgem.) störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluß, seitlich 2 senkr. Eingriffstaschen,  
links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte u. Klett, rechts Zollstocktasche  
mit Patte u. Klett sowie Gesäßtasche rechts mit Patte u. Klett, Vorderhose zweilagig,  
Farben: leuchtgelb / marine Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
Nr. 6203 4911 / DE / St. 0,9 kg

Art-Nr: 10043/21/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose-MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Latzhose - MULTISEVEN Flamm-, Hitze- Kälte- und Warnschutz EN ISO 20471 (Warn) u. EN ISO 13688 (allgem.) störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf,  
2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufge- nähter Handytasche mit Klett zu verschließen,  
Stretchträger mit Steckverschluß, Hosenschlitz mit Reißverschluß, Vorderhose zweilagig,  
Farben: leuchtgelb / marine Größen 44 - 46 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
Nr. 6203 4331 / RO / St. 0,9 kg

Art-Nr: 10043/22/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Bundhose - MULTISEVEN Flamm-, Hitze- Kälte- und Warnschutz  
 EN ISO 20471 (Warn) u. EN ISO 13688 (allgem.) störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
 Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkr. Eingriffstaschen,  
 links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte u. Klett, rechts Zollstocktasche  
 mit Patte u. Klett sowie Gesäßtasche rechts mit Patte u. Klett, Vorderhose zweilagig,  
 Farben: leuchtgelb / grau Größen 44 - 66 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
 Nr. 6203 4911 / DE / St. 0,9 kg

Art-Nr: 10043/31/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose-MULTI SEVEN EN 61482 1-2 7 kA / 0,5 s**

Latzhose - MULTISEVEN Flamm-, Hitze- Kälte- und Warnschutz  
 EN ISO 20471 (Warn) u. EN ISO 13688 (allgem.) störlichtbogengeprüft EN61482 Kl. 2 = 7 kA / 0,5 s  
 aufgenähte Latztasche m. verdecktem Druckknopf,  
 2 gerade Eingriffstaschen, Zollstocktasche m. aufge- nähter Handytasche mit Klett zu verschließen,  
 Stretchträger mit Steckverschluss, Hosenschlitz mit Reißverschluss, Vorderhose zweilagig,  
 Farben: leuchtgelb / grau Größen 44 - 46 Übergrößen: ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
 Nr. 6203 4331 / RO / St. 0,9 kg

Art-Nr: 10043/32/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blousonjacke INDURA® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s x**

Blousonjacke INDURA® ULTRASOFT®kantistatik Gewebe ca. 345 g / m<sup>2</sup>  
 87% Baumwolle, 12% Polyamid, 1% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2, Kl.2 - 7 kA/0,5s ATPV-  
 Wert: 40,0 cal/cm<sup>2</sup> - 1647,7 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5  
 Vorder- u. Rückenteil m. 3M-Scotchlite Reflexstreifen, Verschlussleiste mit verdeckt.2-Wege-  
 Reißverschluß und Druckknopf, 2 Brust- u. 2 Seitentaschen mit Patte  
 u. Druckknopf, Innentasche rechts mit Klettverschluss, Normenpiktogramme vorne als FR-Direktstick,  
 Farbe: navy-royal / Größe 48-62

Art-Nr: 10044/01/54

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose INDURA® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s x**

Bundhose INDURA® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s x Gewebe ca. 345 g / m<sup>2</sup>  
 87% Baumwolle, 12% Polyamid, 1% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2, Kl.2 - 7 kA/0,5s ATPV-  
 Wert: 40,0 cal/cm<sup>2</sup> - 1647,7 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5  
 angeschnittener Bund mit Gürtelschlaufen u. Knopf, Schlitz m. PVC-  
 Reißversch., 2 seitl. Taschen m. schrä- gem Eingriff, 1 doppelte Zollstocktasche rechts,  
 1 Gesäßtasche rechts u. 1 Cargotasche links jeweils mit  
 Patte u. verdecktem Druckknopf, leichtes,weiches u.  
 geschmeidiges Material mit hohem Tragekomfort,  
 permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, Farbe: navy-royal / Größe: 48 - 62

Art-Nr: 10044/02/58

Verpackungseinheit: Stk



**Isolierende Überschuhe 280-340 \*\*\***

Isolierende Überschuhe, baumustergepr. n. EN 50321 Kennz. Doppeldreieck / CE 0340  
 Klasse 0 = AC 1000 V / DC 1500 V Größe 1 = Innenlänge 280 mm Größe 2 = Innenlänge 300 mm  
 Größe 3 = Innenlänge 320 mm Größe 4 = Innenlänge 340 mm (+ ÜZ 5%) EZT-  
 Nr. 6402 9993 / DE / Pa. 0,7 kg (Gr. 2)

Art-Nr: 10045/28/34

Verpackungseinheit: Paar



**Bundhose MODARC® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s**

Bundhose MODARC® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s Gewebe ca. 275 g / m<sup>2</sup>  
 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2 Kl.2 - 7 kA/0,5s ATPV-  
 Wert: 20,0 cal/cm<sup>2</sup> - 837,3 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5  
 2-farbig, Kontraststeppung in rohweiß, angeschnittener  
 Bund mit Gürtelschlaufen u. verdecktem Druckknopf, Schlitz m. PVC-  
 Reißverschluß, 2 seitl. Taschen m. schrã- gem Eingriff, 1 Zollstocktasche u. Stifttasche rechts,  
 1 Gesãstasche rechts u. 1 Cargotasche links jeweils mit  
 Patte u. verdecktem Druckknopf, angeschnittene Kniepolster mit verstellbarem Klettverschluß,  
 extrem leichtes,weiches u. geschmeidiges Material mit optimaler Paßform u. hohem Tragekomfort,  
 permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, Farbe: grau / schwarz / Größen: 46 - 64  
 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10046/06/..

Verpackungseinheit: Stk

**Blousonjacke MODARC® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s x**

Blousonjacke MODARC® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s Gewebe ca. 275 g / m<sup>2</sup>  
 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2 Kl.2 - 7kA/0,5s ATPV-  
 Wert: 20,0 cal/cm<sup>2</sup> - 837,3 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5  
 Stehkragen mit verdecktem Druckknopf, verdeckter PVC-  
 Reißverschluß, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, 1 Innentasche links mit Druckknopf, Bund  
 mit verdecktem Druckknopf, Armsaumweite regulierbar  
 mit verdecktem Druckknopf, extrem leichtes,weiches  
 u. geschmeidiges Material mit optimaler Paßform,  
 permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, Normenpiktogramme vorne als FR-  
 Direktstick, Farbe: grau / schwarz / Größen: 46 - 64 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10046/07/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose MODARC® Kl. 1/ 4 kA / 0,5 s**

Latzhose MODARC® Kl. 1/ 4 kA / 0,5 s Gewebe ca. 275 g / m<sup>2</sup>  
 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2 Kl.1 - 4 kA/0,5s ATPV-  
 Wert: 10,4 cal/cm<sup>2</sup> - 435,4 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5 Fixlock-  
 Stretchträger, Latz m. Außentasche u. Patte m. verdeckt. Druckknopf, Schlitz m. PVC-Reißverschluß,  
 2 seitl. Taschen m. schrãgem Eingriff, 1 Zollstocktasche  
 u. Stifttasche rechts, 1 Gesãstasche rechts u. 1 Cargo-  
 tasche links jeweils m. Patte u. verdeckt. Druckknopf,  
 angeschnittene Kniepolster m. verstellb. Klettschluß,  
 extrem leichtes,weiches u. geschmeidiges Material mit optimaler Paßform u. hohem Tragekomfort,  
 permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, Farbe: grau / schwarz / Größen: 46 - 64  
 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10046/12/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blousonjacke MODARC® Reflex Kl. 1/ 4 kA / 0,5 s x**

Blousonjacke MODARC® Reflex Kl. 1/ 4 kA / 0,5 s x Gewebe ca. 275 g / m<sup>2</sup>  
 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2 Kl.1 - 4kA/0,5s ATPV-  
 Wert: 10,4 cal/cm<sup>2</sup> - 435,4 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5  
 Stehkragen mit verdecktem Druckknopf, verdeckter PVC-  
 Reißverschluß, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, 1 Innentasche links mit Druckknopf, Bund  
 mit verdecktem Druckknopf, Armsaumweite regulierbar  
 mit verdecktem Druckknopf, extrem leichtes,weiches  
 u. geschmeidiges Material mit optimaler Paßform,  
 permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, mit 3M Scotchlite Reflexstreifen  
 Normenpiktogramme vorne als FR-Direktstick, Farbe: grau / schwarz Größe 48 - 62

Art-Nr: 10046/14/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose MODARC® Kl. 2/ 7 kA / 0,5 s**

Latzhose MODARC® Kl. 2/ 7 kA / 0,5 s Gewebe ca. 275 g / m<sup>2</sup>  
 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2 Kl.2 - 7 kA/0,5s ATPV-Wert: 20,0 cal/cm<sup>2</sup> - 837,3 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5 Fixlock-Stretchträger, Latz m. Außentasche u. Patte m. verdeckt. Druckknopf, Schlitz m. P<sup>VC</sup>-Reißverschluss, 2 seittl. Taschen m. schrägem Eingriff, 1 Zollstocktasche u. Stifftasche rechts, 1 Gesäßtasche rechts u. 1 Cargotasche links jeweils m. Patte u. verdeckt. Druckknopf, angeschnittene Kniepolster m. verstellb. Klettschluß, extrem leichtes,weiches u. geschmeidiges Material mit optimaler Paßform u. hohem Tragekomfort, permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, Farbe: grau / schwarz / Größen: 46 - 64  
 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10046/16/..

Verpackungseinheit: Stk

**Blousonjacke MODARC® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s x**

Blousonjacke MODARC ® Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s Gewebe ca. 275 g / m<sup>2</sup>  
 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% Carbon lichtbogengepr. DIN IEC 61482-2 Kl.2 - 7kA/0,5s ATPV-Wert: 20,0 cal/cm<sup>2</sup> - 837,3 kJ/m<sup>2</sup> Flamm- + Hitzeschutz EN 11611, EN 11612, EN 1149-5 Stehkragen mit verdecktem Druckknopf, verdeckter PVC-Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, 1 Innentasche links mit Druckknopf, Bund mit verdecktem Druckknopf, Armsaumweite regulierbar mit verdecktem Druckknopf, extrem leichtes,weiches u. geschmeidiges Material mit optimaler Paßform, permanent flammhemmend u. elektrostatisch ableitend, mit 3M Scotchlite Reflexstreifen Normenpiktogramme vorne als FR-Direktstick, Farbe: grau / schwarz / Größen: 46 - 64  
 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20%

Art-Nr: 10046/17/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltjacke - Proban Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s x**

Schaltjacke - Proban ® Körper 78%BW/20%PES/2%a.K/ca.330g/m<sup>2</sup>-Proban lichtbogengeprüft n. IEC/ EN 61482-1-2 einreihig, im Vorderbereich doppelt verarbeitet, Vorderseite doppellagig Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s Rückseite einlagig Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s kornblau-hellgrau, Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 3210 / DE / St. 1,2 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10047/13/..

Verpackungseinheit: Stk

**Schaltjacke - Nomex lichtbogengepr. 4 kA / 0,5 s x**

Schaltjacke, Langform - Nomex Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 98% Aramid / 2% Carbon / ca. 265 g / m<sup>2</sup> verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen aufgesetzt, 2 Brustinnentaschen, Lüftungslöcher kornblau, Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 3210 / DE

Art-Nr: 10048/11/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blouson - Nomex lichtbogengeprüft 4 kA / 0,5 s**

Blousonjacke - Nomex Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser verdeckter Reißverschluss, Stehkragen u. Ärmel mit Klett verschließ- bzw. weitenverstellbar Unterarm, Seitenteil u. Stehkragen farblich abgesetzt, kornblau-marine, Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 3210 / DE

Art-Nr: 10048/12/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blouson-Schaltjacke - Proban**

Blouson-Schaltjacke - Proban Störlichtbogenprüfung ENV 50345 Klasse 2 RWE - Eurotest 10 KA / 1 sec. Körper 78%BW/20%PES/2%a.K/ca.330g/m<sup>2</sup>-Proban einreihig, im Vorderbereich doppelt verarbeitet kornblau / hellgrau, Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 3210 / DE / St. 1,2 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10048/13/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blouson - Nomex lichtbogengeprüft 7 kA / 0,5 s**

Blousonjacke - Nomex® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser verdeckter Reißverschluss, Stehkragen u. Ärmel mit Klett verschließ- bzw. weitenverstellbar Unterarm, Seitenteil u. Stehkragen farblich abgesetzt, Ärmel und Vorderbereich komplett doppellagig aus Obermaterial NOMEX® kornblau-marine, Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>62+20% EZT-Nr. 6203 3310 / DE

Art-Nr: 10048/21/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blouson - Nomex lichtbogengeprüft 4 kA / 0,5 s**

Blousonjacke - Nomex® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser verdeckter Reißverschluss, Stehkragen u. Ärmel mit Klett verschließ- bzw. weitenverstellbar Unterarm, Seitenteil u. Stehkragen farblich abgesetzt, marine-grau, Größen 44-66 EZT-Nr. 6203 3210 / DE / St. 0,95 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10048/23/..

Verpackungseinheit: Stk



**Blouson - Nomex lichtbogengeprüft 4 kA / 0,5 s**

Blousonjacke - Nomex® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser verdeckter Reißverschluss, Stehkragen u. Ärmel mit Klett verschließ- bzw. weitenverstellbar Unterarm, Seitenteil u. Stehkragen farblich abgesetzt, rot-grau, Größen 44-66 EZT-Nr. 6203 3310 / DE

Art-Nr: 10048/43/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose NOMEX® Comfort 4 kA / 0,5 x**

Latzhose NOMEX® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser kornblau, 260 gr. / einlagig Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 4931 / DE

Art-Nr: 10049/01/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose NOMEX® Comfort 4 kA / 0,5 x**

Latzhose NOMEX® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser marine, 260 gr. / einlagig Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 4931 / DE

Art-Nr: 10049/02/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose NOMEX® Comfort 4 kA / 0,5 x**

Latzhose NOMEX® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s Körper, 93% Aramid / 5% Kevlar / 2% P140 Faser grau, 260 gr. / einlagig Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 4311 / RO

Art-Nr: 10049/03/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - Proban Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s**

Latzhose - Proban lichtbogengeprüft n. EN 61482-1-2 Klasse 1 / 4 kA / 0,5 s  
 Körper 78%BW/20%PES/2%a.K/ca.330g/m<sup>2</sup>-Proban kornblau / Größen 44-66  
 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-Nr. 6203 4931 / DE / St. 1,2 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10049/13/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - Nomex kornblau**

Bundhose NOMEX® Comfort kornblau, 265 gr. / einlagig  
 gepr. nach IEC/EN 61482-1-2 Kl. 1: 4 kA / 0,5 s Größen 44 - 54, 90 - 114  
 Größen 56 + 58 ÜZ 10% / ab Größe 60 ÜZ 15% Stat.Wnr. 6203 4931 / DE / St. 0,6 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10050/01/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - Nomex marine**

Bundhose NOMEX (R) Comfort marine, 265 gr. / einlagig  
 gepr. nach IEC/EN 61482-1-2 Kl. 1: 4 kA / 0,5 s Größen 44 - 54, 90 - 114  
 Größen 56 + 58 ÜZ 10% / ab Größe 60 ÜZ 15% EZT-Nr. 6203 4931 / DE / St. 0,6 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10050/02/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - Nomex® Comfort 4 kA / 0,5 s**

Bundhose - Nomex® Comfort Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 1 / 4 kA / 0,5 s 265 gr. / einlagig  
 grau, Größen 44 - 54, 90 - 114 ÜZ>54+10%/>58+15%/>62+20% EZT-  
 Nr. 6203 4931 / DE / St. 0,6 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10050/03/..

Verpackungseinheit: Stk



**Bundhose - Proban 4 kA / 7 kA**

Bundhose - Proban® Körper 78%BW/20%PES/2%a.K/ca.330g/m<sup>2</sup>  
 lichtbogengeprüft n. IEC / EN 61482.2 Vorderseite doppellagig Kl. 2 - 7 kA / 0,5s,  
 Rückseite einlagig Kl. 1 - 4 kA / 0,5s kornblau, Größen 44-66 ÜZ>54+10%/>58+15%/>60+20% EZT-  
 Nr. 6203 4911 / DE / St. 1,0 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10050/13/..

Verpackungseinheit: Stk



**Parka Nomex lichtbogengeprüft 4 kA / 0,5 s**

Parka Nomex - PSA Kat. III / störllichtbogengeprüft nach EN 61482 Klasse 1 - 4 kA / 0,5 s  
 2 Brust- u. Seitentaschen m. Patten u. Druckknopf, 1 Innentasche, Reflexstreifen, Ärmelsaum weiten-  
 verstellbar, Parka-Saum mit Kordel, Farbe: kornblau / marine  
 Größen: 44/46 - 48/50 - 52/54 - 56/58 - 60/62 - 64/66

Art-Nr: 10052/44/66

Verpackungseinheit: Stk



**Isolierende Schutzhose \*\*\***

Isolierende Schutzhose, signalrot, atmungsaktiv, Bundhose mit verstellbaren Elastikträgern, geprüft nach DIN EN 50286 / VDE 0682 Teil 301 u. störlichtbogengepr. n. EN 61482-1-2 Kl. 2 7 kA / 0,5 s (318 kJ) mit Doppeldreieck 500 V Größen S=44/46, M=48/50, L=52/54, XL=56/58(ÜZ10%), XXL=60/62(ÜZ15%) EZT-Nr. 6203 4911 / A / St. 0,7 kg (Gr. M)

Art-Nr: 10053/44/62

Verpackungseinheit: Stk



**Aufbewahrungstasche \*\*\***

Aufbewahrungstasche für isolierenden Schutzanzug 40 x 60 cm EZT-Nr. 6305 3900 / A / St. 0,6 kg

Art-Nr: 10054/00/03

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltmantel antistatisch Störlichtbogenprüfung**

Schaltmantel gepr. n. EN 531 / EN 1149-3, antistatisch Störlichtbogenprüfung ENV 50345 CENELEC Kl. II - Eurotest 10 kA / 1 s und EN 61482-1-2 7 kA / 0,5 s Körper: 78% BW + 20% PES + 2% a.K. / Proban Plus A 2-reihige Leiste mit verdeckten Klettverschlüssen, Vorderteil und Vorderärmel zweilagig, oberes Vorderteil dreilagig, kornblau / Länge 110 cm / Größe 44-64 EZT-Nr. 6201 1290 / DE / St. 1,50 kg

Art-Nr: 10055/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltmantel - Nomex Comfort 13 kA / 0,5 s rot**

Schaltmantel NOMEX® Comfort, Farbe rot 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 265 g /m<sup>2</sup> inhärend hitzbeständig Gegensatz zum BW-Proban 1-lagig / gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 1 (4 kA / 0,5 s) + doppellagiger Steppverbund rundum kompl. ausgefüllt mit 2 Lagen Nomex® N 401-Vlies DuPont ATPV-Test = 13 kA / 1 s Größe 1 = 50/52 Größe 2 = 54/56 EZT-Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,1 kg

Art-Nr: 10055/09/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltmantel - Nomex Kl.2 7 kA royalblau oder rot+**

Schaltmantel NOMEX® Comfort royalblau oder rot 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 410 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s) Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56 Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% EZT-Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,3 kg (Gr. 3)

Art-Nr: 10055/10/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltmantel - Nomex Comfort Kl.2 7 kA royalblau**

Schaltmantel NOMEX® Comfort royalblau 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 410 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s) Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56 Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% EZT-Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,3 kg (Gr. 3)

Art-Nr: 10055/10/0.

Verpackungseinheit: Stk

**Schaltmantel - Nomex Comfort 7 kA / 0,5 s rot**

Schaltmantel NOMEX® Comfort, Farbe rot 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 410 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig  
gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s) Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56  
Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% EZT-Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,3 kg (Gr. 3)

Art-Nr: 10055/10/1.

Verpackungseinheit: Stk

**Schaltmantel Nomex Comfort 13 kA/1,0 s royalblau**

Schaltmantel NOMEX® Comfort, royalblau 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 265 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig  
gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s) + DuPont gepr. Steppverbund = 13 kA / 1 s  
Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56 Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% EZT-  
Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,6 kg (Gr. 3)

Art-Nr: 10055/11/..

Verpackungseinheit: Stk

**Schaltmantel Nomex Comfort 13 kA/1,0 s royalblau**

Schaltmantel NOMEX® Comfort, royalblau 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 265 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig  
gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s) + DuPont gepr. Steppverbund = 13 kA / 1 s  
Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56 Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% EZT-  
Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,6 kg (Gr. 3)

Art-Nr: 10055/11/0.

Verpackungseinheit: Stk

**Schaltmantel - Nomex Comfort 13 kA / 1,0 s rot**

Schaltmantel NOMEX® Comfort, rot 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 265 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig  
Ärmelbund mit Klettband verstellbar gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s)  
+ DuPont gepr. Steppverbund : ATPV-Test 13 kA / 1s - 46,2 cal/cm<sup>2</sup>  
Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56 Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% EZT-  
Nr. 6201 1390 / PL / St. 1,85 kg (Gr. 3)

Art-Nr: 10055/11/1.

Verpackungseinheit: Stk

**Schnittschutz-Mantel - Nomex 2-lagig rot x**

(Schalt)-Mantel NOMEX® Comfort, Farbe rot 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 265 g /m<sup>2</sup> Vorderfront + Ärmel 2-lagig / Rückenteil 1-lagig  
gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (7 kA / 0,5 s) zusätzlich ausgerüstet als Schnittschutzmantel in den 2-lagigen Bereichen mit Zwischenlage (Sandwich) aus Double-Face FTT 21601 - Material: Polyethylen / Polyamid / Polyester / Elasthan (55/30/12/3%) weiß ca. 700 g/m<sup>2</sup> / Durchstoßfest n. DIN EN 13567 > 800 N Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56  
Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% Sonderanfertigung kann nicht zurückgenommen werden !

Art-Nr: 10055/14/1.

Verpackungseinheit: Stk

**Schnittschutz-Mantel - Nomex 1-lagig rot x**

(Schalt)-Mantel NOMEX® Comfort, Farbe rot 93% meta-Aramid NOMEX® 5% para-Aramid Kevlar® 2% Antistatikfaser P 140, 265 g / m<sup>2</sup> Vorderfront, Ärmel und Rückenteil 1-lagig  
gepr. n. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 (4 kA / 0,5 s) zusätzlich ausgerüstet als Schnittschutzmantel in Vorderfront und Ärmeln aus Double-Face FTT 21601  
Material: Polyethylen / Polyamid / Polyester / Elasthan (55 / 30 / 12 / 3 %) weiß ca. 700 g / m<sup>2</sup>  
Durchstoßfestigkeit n. DIN EN 13567 > 800 N Gr. 0 = 46/48 / Gr. 1 = 50/52 / Gr. 2 = 54/56  
Gr. 3 = 58/60 / ÜZ 10% Sonderanfertigung kann nicht zurückgenommen werden !

Art-Nr: 10055/14/2.

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltmantel - Proban**

Schaltmantel gepr. n. EN 531 / EN 1149-3, antistatisch  
 Störlichtbogenprüfung ENV 50345 CENELEC Kl. II - RWE - Eurotest 10 kA / 1 s und  
 EN 61482-1-2 7 kA / 0,5 s Körper: 78% BW + 20% PES + 2% a.K. / Proban Plus A  
 2-reihige Leiste mit verdeckten Klettverschlüssen, Vorderteil und Vorderärmel zweilagig,  
 oberes Vorderteil dreilagig, kornblau / Länge 110 cm / Größen 44 - 54  
 Größen 56 + 58 ÜZ 10% / Größe 60 ÜZ 15% EZT-Nr. 6201 1290 / DE / St. 1,5 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10055/44/60

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - Proban lichtbogengeprüft**

Latzhose - Proban ® Körper 78%BW/20%PES/2%a./ca.330g/m² lichtbogengeprüft n. IEC / EN 61482.2  
 Vorderseite doppellagig Kl. 2 - 7 kA / 0,5s, Rückseite einlagig Kl. 1 - 4 kA / 0,5s kornblau, Größe 50-66  
 EZT-Nr. 6203 4931 / DE / St. 1,1 kg

Art-Nr: 10056/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose - Proban 4 kA / 7 kA**

Latzhose - Proban ® Körper: 87% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/m²,  
 lichtbogengeprüft nach IEC 61482-2 Vorderseite 2-lagig: Klasse 2 - 7 kA / 0,5 s  
 Rückseite 1-lagig: Klasse 1 - 4 kA / 0,5 s Träger mit Stretcheinsatz, Latztasche mit Patte,  
 Schlitz mit Reißverschluss, Bund verstellbar, seitl. 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargo-  
 tasche mit Patte, 2 Gesäßtaschen mit Patte, rechts Zollstocktasche m. aufgesetzter Handy-  
 tasche mit Patte, Taschen mit Kontrastpaspel. kornblau, Größen 44-54 Übergrößen-  
 Zuschlag: Größen 56+58 10%, Größen 60+62 15%, Größen 64 + 66 20% EZT-  
 Nr. 6203 4931 / DE / St. 1,2 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10056/44/60

Verpackungseinheit: Stk



**Latzhose NOMEX Comfort**

Latzhose NOMEX ® Comfort royalblau, 260 gr. / einlagig  
 gepr. nach IEC/EN 61482-1-2 Kl. 1: 4 kA / 0,5 s Größen 44 - 54  
 Größen 56 + 58 ÜZ 10% / ab Größe 60 ÜZ 15% Stat.Wnr. 6203 4931 / DE / St. 0,75 kg

Art-Nr: 10056/52/..

Verpackungseinheit: Stk



**Überzieh-Latzhose lichtb.-gepr. HRC4/41,0 cal/cm²x**

Überzieh-Latzhose, dunkelblau, doppellagig NOMEX®, Modacryl, BW, antistatik Komp. 410 g/m²  
 Störlichtbogenprüfung EN 61482 Kl. 2 / 7 kA / 0,5 s HRC 4 / ATPV: 41,0 cal/cm²  
 Größen S/0, M/1 L/2, XL/3, XXL/4, XXXL/5 EZT-Nr. 6203 4311 / DE

Art-Nr: 10056/54/0.

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltjacke - Proban**

Schaltjacke (Blouson) gepr. n. EN 533 / EN 1149-3 Störlichtbogenprüfung ENV 50345 CENELEC Kl. II -  
 RWE - Eurotest 10 kA / 1 sec. Körper 100% BW - 330 g / m² mit PROBAN-Ausrüstung  
 einreihig, im Vorderbereich doppelt verarbeitet kornblau, Länge 60 cm / Größen 44 - 54  
 Größen 56 + 58 ÜZ 10% / Größe 60 ÜZ 15% Stat.Wnr. 6203 3210 / DE / St. 1,0 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10057/44/60

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltjacke NOMEX Comfort**

Schaltjacke NOMEX ® Comfort - Typ VP 154 royalblau, 260 gr. / einlagig  
geprüft nach IEC/EN 61482-1-2 Kl. 1: 4 kA / 0,5 s Größen 44 - 54  
Größen 56 + 58 ÜZ 10% / ab Größe 60 ÜZ 15% EZT-Nr. 6203 3210 / DE / St. 0,70 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10057/50/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schaltjacke NOMEX Comfort**

Schaltjacke NOMEX ® Comfort - Typ VP 154 royalblau, 260 gr. / zweilagig  
geprüft nach IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2: 7 kA / 0,5 s Größen 44 - 54  
Größen 56 + 58 ÜZ 10% / ab Größe 60 ÜZ 15% EZT-Nr. 6203 3210 / DE / St. 0,87 kg (Gr. 54)

Art-Nr: 10057/52/..

Verpackungseinheit: Stk

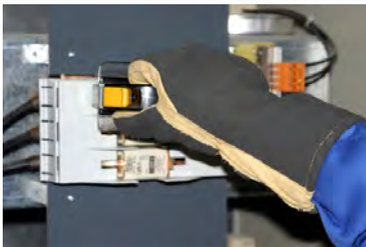


**Schaltjacke NOMEX ® Comfort 13 kA**

Schaltjacke NOMEX ® Comfort - Typ VP 154 royalblau, 260 gr. / 2 - lagig  
geprüft nach IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2: 7 kA / 0,5 s mit Isolationseinlage DuPont Step: 13 kA / 1,0 s  
Gr. 0 = 46/48 / 1 = 50/52 / 2 = 54/56 / 3 = 58/60 / 4 = 62/64  
Gr. 3 = 58/60 ÜZ 10% / Gr. 4 = 62/64 ÜZ 15% EZT-Nr. 6203 3210 / DE / St. 1,25 kg (Gr. 54/56)

Art-Nr: 10057/55/..

Verpackungseinheit: Stk



**Fünffinger-Hitzeschutzhandschuhe KCL954 x**

Fünffinger-Hitzeschutzhandschuhe für Gasarbeiten, KCL 954 / KarboTECT L / Kategorie III  
gepr. n. EN 388 / 2441 und EN 407 / 4341xx Material: Kevlar + Karbon (Strick gelb/schwarz)  
Baumwoll-Innenhandschuh (natur) Lederstulpe (braun)  
Wärmeisolierung bis 350° C / Länge 39 cm +/- 1 cm Größe 10 Ihre Mat.-Nr. 50290

Art-Nr: 10058/00/10

Verpackungseinheit: Paar



**Schalhandschuhe - gepr. 7 kA / 0,5 s**

Schalhandschuhe, störlichtbogengeprüft Box Test n. IEC 61482-1-2 Klasse 2 - 7 kA/0,5 s  
Schutz gegen thermische und mechanische Risiken,  
gute Feinfühligkeit durch weiches Volleder, beige, an der Handschuhinnenseite, außen 100% Kevlar-Strick, schwarz, mit Kevlar-Garn vernäht, hervorragende Passform dch. spez. Handschuhschnitt,  
Größen 8 - 12 EZT-Nr. 4203 2910 / HU / Pa. 0,2 kg (Gr. 10)  
(kein Handschuh nach DIN VDE 0682 Teil 311 zum Arbeiten unter Spannung !)

Art-Nr: 10058/10/..

Verpackungseinheit: Paar



**Schalhandschuhe - gepr. 7 kA / 0,5 s x**

Schalhandschuhe, störlichtbogengeprüft Box Test n. IEC 61482-1-2 Klasse 2 - 7 kA/0,5 s  
Schutz gegen thermische und mechanische Risiken,  
gute Feinfühligkeit durch weiches Volleder, beige, an der Handschuhinnenseite, außen 100% Kevlar-Strick, schwarz, mit Kevlar-Garn vernäht, hervorragende Passform dch. spez. Handschuhschnitt,  
Länge 450 mm / Größe 8 - 12 EZT-Nr. 4203 2910 / HU / Pa. 0,2 kg  
(kein Handschuh nach DIN VDE 0682 Teil 311 zum Arbeiten unter Spannung !)

Art-Nr: 10058/11/..

Verpackungseinheit: Paar



**Fünffinger-Schalhandschuhe Sebatanleder**

Fünffinger-Schalhandschuhe, gepr. n. EN 407 aus hitzeresistentem Sebatanleder; Stulpe Spaltleder, Nähte nach innen mit Kevlargarn vernäht. Länge 350 mm / Größen 8 - 11 EZT-Nr. 4203 2910 / DE / Pa. 0,28 kg (Gr. 10)

Art-Nr: 10059/00/..

Verpackungseinheit: Paar



**Elektriker-Schutzhelm mit integriert. Schutzschirm**

Elektriker-Schutzhelm gepr. n. EN 397 / EN 50365 / VDE 0682 T. 321 Klasse 0 mit Doppeldreieck, VDE- und CE-Zeichen, bis AC 1kV / DC 1,5 kV Helmschale ABS ohne Lüftungsöffnungen, Innenausstattung: 6-Punkt-Gurtband mit Schweißleder, auf Kopfweiten 53-62 cm mit Drehknopf einstellbar, mit verstellbarem, gepolstertem Kinnriemen, Farbe: weiß mit integriertem, in der Helmschale versenkba- ren Gesichtsschutzschirm zum Schutz gegen Störlichtbogen 4 kA / 0,5 s gepr. n. EN 166 - 170 und GS-ET-29 der BG-Prüfzert, Schutzscheibe: Polycarbonat, farblos / transparent, EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,73 kg

Art-Nr: 10062/02/13

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzhelm mit integriert. Schutzschirm**

Elektriker-Schutzhelm gepr. n. EN 397 / EN 50365 / VDE 0682 T. 321 Klasse 0 mit Doppeldreieck, VDE- und CE-Zeichen, bis AC 1kV / DC 1,5 kV Helmschale ABS ohne Lüftungsöffnungen, Innenausstattung: 6-Punkt-Gurtband mit Schweißleder, auf Kopfweiten 53-62 cm mit Drehknopf einstellbar, mit verstellbarem, gepolstertem 4-Punkt-Kinnriemen, mit seitlichen 30 mm Stecktaschen für Gehörschutz, Farbe: weiß mit integriertem, in der Helmschale versenkba- ren Gesichtsschutzschirm zum Schutz gegen Störlichtbogen Klasse 2 - 7 kA / 0,5 s gepr. n. EN 166 - 170 und GS-ET-29 der BG-Prüfzert in Verbindung mit mitgelieferter Feuerschutzhaube, Schutzscheibe: Polycarbonat, hellgrün, innen Antifog-Beschichtung, außen antiscratch, komplett in Aufbewahrungsbeutel, rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,83 kg

Art-Nr: 10062/02/14

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert Visier: gepr. n. EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s / ATPV-Test 12 cal. / cm<sup>2</sup> Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm mit Kinnschutz Schutzscheibe hellgrün / beschlagfrei mit Slot-Stecker Art. Nr. 10070/05/16 EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,38 kg befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/0./20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, Schutzhelm-Farbe: gelb, weiß oder rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10062/10/00

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert Visier: gepr. n. EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s / ATPV-Test 12 cal. / cm<sup>2</sup> Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm Schutzscheibe hellgrün / beschlagfrei mit Kinnschutz hellgrün transparent, Art. Nr. 10070/05/17 EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,38 kg mit Slot-Stecker befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/0./20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, Schutzhelm-Farbe: gelb, weiß oder rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10062/10/01

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s x**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert Visier: gepr. n. EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s / ATPV-Test 12 cal. / cm<sup>2</sup>  
Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm mit Kinnschutz Schutzscheibe hellgrün / beschlagfrei mit Slot-Stecker Art. Nr. 10070/05/16 EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,38 kg befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/01/20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, Schutzhelm-Farbe: gelb EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10062/11/00

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s x**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert Visier: gepr. n. EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s / ATPV-Test 12 cal. / cm<sup>2</sup>  
Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm mit Kinnschutz Schutzscheibe hellgrün / beschlagfrei mit Slot-Stecker Art. Nr. 10070/05/16 EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,38 kg befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/02/20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, Schutzhelm-Farbe: weiß EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10062/12/00

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s x**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert Visier: gepr. n. EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s / ATPV-Test 12 cal. / cm<sup>2</sup>  
Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm mit Kinnschutz Schutzscheibe hellgrün / beschlagfrei mit Slot-Stecker Art. Nr. 10070/05/16 EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,38 kg befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/03/20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, Schutzhelm-Farbe: rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10062/13/00

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s x**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert Visier: gepr. n. EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s / ATPV-Test 12 cal. / cm<sup>2</sup> / 318 kJ Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm Schutzscheibe glasklar mit Kinnschutz transparent, beschlagfrei mit Slot-Stecker Art. Nr. 10070/08/15 EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,38 kg befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/03/20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, Schutzhelm-Farbe: rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10062/13/01

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutzvisier mit Helm 7 kA / 0,5 s x**

Störlichtbogenschutzvisier mit Helm kombiniert gepr. Schutzklasse 2 / 7 kA / 0,5 s mit ATPV-Test Normen Visier: EN 166 - EN 170 + GS-ET-29 Kl. 2 Scheibengröße 185 x 510 x 1,5 mm mit Kinnschutz Schutzscheibe hellgrün / beschlagfrei mit Slot-Stecker EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,38 kg befestigt an Schutzhelm, Art. Nr. 10063/./20 gepr. nach EN 50365 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, Innenausstattung mit 6-Punkt-Gurtband und Schweißleder, auf Kopfweiten von 51 - 63 cm verstellbar durch Druck-/Drehknopf, mit Nackenschutz, NOMEX® Comfort, 2-lagig, rot und 4-Punkt-Kinnriemen Schutzhelm-Farbe: rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,57 kg

Art-Nr: 10062/23/01

Verpackungseinheit: Stk



## Elektriker-Schutzhelm Energy 3000 x Angebot !!!

Elektriker-Schutzhelm BOP Energy 3000 gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV und zum Schutz gegen Störlichtbogen Helmschale Duroplast UP-GF mit geradem Rand, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar von 53 - 61 cm Farbe gelb, weiß oder rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,475 kg

Art-Nr: 10063/./10

Verpackungseinheit: Stk



## Elektriker-Schutzhelm TE 6 x Angebot !!!

Elektriker-Schutzhelm Typ ROCKMAN TE 6 gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV u. zum Schutz gegen Störlichtbogen in Verbindung mit Elektriker-Gesichtsschutzschirm Gesichtsschutzschirm, Art. Nr. 10070/05/15 Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe gelb, weiß oder rot EZT-

Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/./20

Verpackungseinheit: Stk



## Elektriker-Schutzhelm TE 6

Elektriker-Schutzhelm Typ ROCKMAN TE 6 gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV und zum Schutz gegen Störlichtbogen in Verbindung mit Elektriker-Gesichtsschutzschirm Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe gelb EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/01/20

Verpackungseinheit: Stk



## Elektriker-Schutzhelm TE 6 Zander m. Kinnriemen

Elektriker-Schutzhelm Typ ROCKMAN TE 6 gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV und zum Schutz gegen Störlichtbogen in Verbindung mit Elektriker-Gesichtsschutzschirm Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe gelb mit Kinnriemen, Art. Nr. 10066/01/00 EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/01/21

Verpackungseinheit: Stk

## Elektriker-Schutzhelm Dehn x

Elektriker-Schutzhelm ESH U S gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV Helmschale ABS mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe gelb Dehn-Nr. 785705 EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/01/22

Verpackungseinheit: Stk



## Elektriker-Schutzhelm 2 TE 6 D

Elektriker-Schutzhelm Typ 2 TE 6 D gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV und zum Schutz gegen Störlichtbogen in Verbindung mit Elektriker-Gesichtsschutzschirm Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe weiß EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/02/20

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzhelm TE 6**

Elektriker-Schutzhelm Typ ROCKMAN TE 6 gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV und zum Schutz gegen Störlichtbogen in Verbindung mit Elektriker-Gesichtsschutzschirm Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe rot  
EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/03/20

Verpackungseinheit: Stk



**Nackenschutz f. EI-Helm TE 6**

Nackenschutz NOMEX® Comfort, doppellagig, Farbe rot für Elektriker-Schutzhelm, Art. Nr. 10063/03/20 EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 10063/03/21

Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker Schutzhelm**

Elektriker-Schutzhelm Typ ROCKMAN TE 6 gepr. nach EN 397 u. DIN EN 50365 / Klasse 0 CE-Zeichen und mit Doppeldreieck für Arbeiten unter Spannung bis AC 1 kV / DC 1,5 kV und zum Schutz gegen Störlichtbogen in Verbindung Helmschale PC / GFK-verstärkt (Duroplast) mit heruntergezogener Nackenpartie, 6-Punkt-Gurtbandausstattung mit Öko-Schweißleder, verstellbar mittels Drehknopf von 53 - 63 cm Farbe rot  
inkl. Nackenschutz aus Nomex Comfort zweilagig, Farbe: rot EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10063/23/99

Verpackungseinheit:



**Kinnriemen - Gurtband**

Kinnriemen aus Gurtband, verstellbar, ohne Metallteil EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,007 kg

Art-Nr: 10064/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Kinnriemen - Gurtband 4-Pkt.**

Kinnriemen aus Gurtband, verstellbar, mit Steckschloß, mit 4-Punkt-Befestigung, ohne Metallteil EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,03

Art-Nr: 10065/04/00

Verpackungseinheit: Stk



**Kinnriemen - Leder**

Kinnriemen aus Leder, verstellbar mit Klemmschnalle Stat.Wnr. 6507 0000 / DE / St. 0,01

Art-Nr: 10066/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Kinnriemen - Leder**

Kinnriemen aus Leder mit Ruck-Zuck-Verschuß Stat.Wnr. 6507 0000 / DE / St. 0,02

Art-Nr: 10067/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Winterhaube**

Winterhaube mit Ohren- und Nackenschutz Strickhaube aus Wolle-/Acryl-Gemisch Stat.Wnr. 6505 9011 / DE / St. 0,03

Art-Nr: 10068/00/00

Verpackungseinheit: Stk



### Winterfutter

Winterfutter - außen PU / innen Acryl-Webpelz als Ohren- und Nackenschutz  
Klettbandbefestigung an der Helminnenausstattung Farbe gelb Stat.Wnr. 6505 9011 / DE / St. 0,03

Art-Nr: 10068/00/01

Verpackungseinheit: Stk

### Flammschutzhaube

Flammschutzhaube / EN 531 Nomex-Jersey, gestrickt, Halsschutz verlängert,  
Nase und Mund verdeckt, Augenschlitze mit verstärkter Einfassung gearbeitet,

Art-Nr: 10068/00/03

Verpackungseinheit: Stk



### Schweißleder, natur, umlaufend

Schweißleder, natur, umlaufend für Schutzhelme Art. Nr. 10061 + 10063 EZT-  
Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,009 kg

Art-Nr: 10069/00/00

Verpackungseinheit: Stk



### Schweißband, Vlies

Schweißband, Vlies, Standard kurz, für Schutzhelme Art. Nr. 10063/./20 und Art. Nr. 10062/23/01  
EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,009 kg

Art-Nr: 10069/00/01

Verpackungseinheit: Stk



### Elektriker-Schutzschirm mit Clip beschlagfrei

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29  
mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, als Schutz gegen Störlichtbögen bis 4 kA / 0,5 s  
Schutzscheibe PC, farblos / transparent, hochklappbar, beschlagfrei, kratzfest,  
Scheibengröße 470 x 220 mm / Stärke 1,5 mm, Helmbefestigung mit Clip für Slots 30 mm EZT-  
Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,24 kg

Art-Nr: 10070/00/15

Verpackungseinheit: Stk

### Helmhalterung für Elektriker-Schutzschirm x

Helmhalterung für Elektriker-Gesichtsschutzschirm CE 0196 DIN 238 LAS DIN 23  
Stat.Wnr. 6507 0000 / DE / St. 0,1 kg

Art-Nr: 10070/01/16

Verpackungseinheit: Stk

### Ersatzscheibe für Elektriker-Schutzschirm x

Ersatzscheibe für Elektriker-Gesichtsschutzschirm CE 96-0196 LAS 3-1,2 GW 15 DIN 238  
Stat.Wnr. 6507 0000

Art-Nr: 10070/01/17

Verpackungseinheit: Stk

### Flachgummi für Elektrikerschutzschirm x

Flachgummi für Elektriker-Schutzschirme Art. Nr. 10070/02/15 + 10070/03/15 + 10070/04/14

Art-Nr: 10070/02/10

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzschirm PC x**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, Schutzscheibe Polycarbonat, farblos, transparent, Scheibengröße 460 x 200 mm / Stärke 1,5 mm, hochklappbar, Helmhalterung mit Gummizug, EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,27 kg

Art-Nr: 10070/02/15

Verpackungseinheit: Stk

**Helmhalterung für Elektriker-Schutzschirm x**

Helmhalterung für Elektriker-Gesichtsschutzschirm FOCO 1,5 A / 1,5 BF Stat.Wnr. 6507 0000

Art-Nr: 10070/02/17

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzschirm PC beschlagfrei**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, als Schutz gegen Störlichtbögen bis 4 kA / 0,5 s Schutzscheibe PC, farblos, transparent, Scheibengröße 460 x 200 mm / Stärke 1,5 mm, hochklappbar, dauerhaft beschlagfrei, mit polierten Rändern Helmhalterung mit Gummizug, EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,27 kg

Art-Nr: 10070/03/15

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzschirm mit Kinnschutz + Brustlatz**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, als Schutz gegen Störlichtbögen bis 7 kA / 0,5 s Schutzscheibe PC, farblos, transparent, Scheibengröße 500 x 200 mm / Stärke 1,7 mm, hochklappbar, dauerhaft beschlagfrei, mit Kinnschutz aus PC und Brustlatz aus Nomex® Helmhalterung mit Gummizug, EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,65 kg

Art-Nr: 10070/03/17

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzschirm Triacetat**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, Schutzscheibe Triacetat, hochhitzebeständig als Schutz gegen Störlichtbögen bis 4 kA / 0,5 s Scheibengröße 460 x 250 mm / Stärke 1,4 mm, hochklappbar, Helmhalterung mit Gummizug, EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,279 kg

Art-Nr: 10070/04/14

Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm PC mit Kinnschutz**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, als Schutz gegen Störlichtbögen bis 7 kA / 0,5 s Arc Thermal Protective Value (ATPV) 12 Cal / cm<sup>2</sup> Schutzscheibe hellgrün, beschlagfrei, mit Kinnschutz, Abmessungen: 508 x 250 mm / Stärke 1,5 mm, hochklappbar, mit Steckvorrichtung für Slot 30 mm (z.B. Elektriker-Schutzhelm Art. Nr. 10063/./20) EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10070/05/16

Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm PC mit Kinnschutz transp.**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, als Schutz gegen Störlichtbögen bis 7 kA / 0,5 s Arc Thermal Protective Value (ATPV) 12 Cal / cm<sup>2</sup> Schutzscheibe hellgrün, beschlagfrei, mit Kinnschutz transparent hellgrün, Abmessungen: 508 x 250 mm / Stärke 1,5 mm, hochklappbar, mit Steckvorrichtung für Slot 30 mm (z.B. Elektriker-Schutzhelm Art. Nr. 10063/./20) EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10070/05/17

Verpackungseinheit: Stk

**Helmhalterung für Elektriker-Schutzschirm x**

Helmhalterung für Elektriker-Gesichtsschutzschirm Art. Nr. 10070/05/15 + Art. Nr. 10070/05/16 EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 10070/05/18 Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm Ersatzscheibe 12 cal x**

Ersatzscheibe für Elektriker-Schutzschirm Art. Nr. 10070/05/16 als Schutz gegen Störlichtbögen bis 7 kA / 0,5 s Arc Thermal Protective Value (ATPV) 12 Cal / cm<sup>2</sup> Schutzscheibe hellgrün, beschlagfrei, mit Kinnschutz, Abmessungen: 508 x 250 mm / Stärke 1,5 mm, EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,3 kg

Art-Nr: 10070/05/19 Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm PC mit Kinnschutz transp.**

Elektriker-Schutzschirm, gepr. EN 166, 167, 168, 170 und GS-ET 29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0196-Zeichen, als Störlichtbogenschutz bis 7 kA / 0,5 s / 423 kJ/m<sup>2</sup> Schutzscheibe hellgrün, beschlagfrei, mit Kinnschutz transparent hellgrün, Abmessungen: 508 x 250 mm / Stärke 1,5 mm, hochklappbar, mit Steckvorrichtung für Slot 30 mm Dehr-Nr. 785761 EZT-Nr. 6507 0000 / US / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10070/05/27 Verpackungseinheit: Stk

**Schraubensatz für Elektriker-Schutzschirm x**

Schraubensatz mit Rasterscheibe - Ersatzteil für Elektriker-Gesichtsschutzschirm Art. Nr. 10070/05/15 + Art. Nr. 10070/05/16 EZT-Nr. 6507 0000 / DE / St. 0,015 kg

Art-Nr: 10070/05/28 Verpackungseinheit: Paar

**Elektriker-Schutzschirm m. Haube \*\*\* 4 kA**



Elektriker-Schutzschirm mit Haube (Nomex), blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0340-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 1 (4 kA / 0,5 s / 300 mm) Scheibengröße B x H 190 x 165 mm, glasklar, EZT-Nr. 6506 1080 / DE / St. 0,32 kg

Art-Nr: 10075/55/00 Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm mit Haube \*\*\* 4 kA**



Elektriker-Schutzschirm mit Haube (Nomex), blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0340-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 1 (4 kA / 0,5 s / 300 mm) Scheibengröße B x H 250 x 165 mm, glasklar, EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,34 kg

Art-Nr: 10075/55/03 Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm mit Haube \*\*\* 7 kA**



Elektriker-Schutzschirm mit Haube (Nomex), blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0340-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 2 (7 kA / 0,5 s / 300 mm) + Zusatzprüfung 8 kA / 0,5 s Schutzscheibe hellgrün getönt, Scheibengröße B x H 250 x 165 mm, Typ 5520EKO EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,34 kg

Art-Nr: 10075/55/04 Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm m. Haube \*\*\* 7 kA + 10 kA)**



Elektriker-Schutzschirm mit Haube (Nomex), blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-0340-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 2 (7 kA / 0,5 s / 300 mm) + Zusatzprüfung 10 kA / 0,5 s Schutzscheibe hellgrün getönt, Scheibengröße B x H 250 x 165 mm, Typ 5530EKO EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,34 kg

Art-Nr: 10075/55/05

Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm m. Haube**



Gesichtsschutzhaube, royal/navy-blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 2 (7 kA / 0,5 s / 318 kJ) Schutzscheibe glasklar, Best.-Nr. 7406910 EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,34 kg

Art-Nr: 10075/55/06

Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm m. Haube + Nackenschutz**



Gesichtsschutzhaube, royal/navy-blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 2 (7 kA / 0,5 s / LBP 318 kJ) zusätzl. gepr. LBP 395 kJ / ATPV 14 cal/cm<sup>2</sup> mit Nackenschutz / Schutzscheibe glasklar, royalblau / navyblau Best.-Nr. 7406960 EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,45 kg

Art-Nr: 10075/55/07

Verpackungseinheit: Stk

**Elektriker-Schutzschirm m. Haube + Nackenschutz**

Gesichtsschutzhaube, royal/navy-blau, geprüft nach EN 166 + GS-ET-29 mit Doppeldreieck 1000 V und CE-Zeichen zur Verwendung als Störlichtbogenschutz, Schutzklasse 2 (7 kA / 0,5 s / LBP 318 kJ) zusätzl. gepr. LBP 630 kJ / ATPV 25 cal/cm<sup>2</sup> mit Nackenschutz / Schutzscheibe glasklar, royalblau / navyblau Best.-Nr. 7406970 EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,5 kg

Art-Nr: 10075/55/08

Verpackungseinheit: Stk

**Lampe für Elektriker-Schutzschirm m. Haube**

Arbeitslampe mit Spezialhalterung für Elektriker-Schutzschirm mit Haube LEDs mit 4 Leistungsstufen, Benndauer ca. 200 h / Lichtstrom 100 Lumen Best.-Nr. 7404400 EZT-Nr. 6506 9010 / DE / St. 0,09 kg

Art-Nr: 10075/55/10

Verpackungseinheit: Stk



**Antibeschlagspray**

Antibeschlagspray GLASKLAR, Sprühflasche 100 ml EZT-Nr. 3402 9090 / DE / St. 0,1 kg

Art-Nr: 10087/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker-Schutzschirm für Nichthelmträger**

Elektriker-Gesichtsschutzschirm mit Stirnschutz, zum Schutz gegen Störlichtbögen für Nichthelmträger, geprüft nach EN 166 und Prüfgrundsatz GS-ET-29 Klasse 1 / 4 kA / 0,5s mit CE-Kennzeichnung Sichtscheibe Polycarbonat, farblos transparent, beschlagfrei, kratzfest, hochklappbar Breite 460 mm / Höhe 205 mm / Stärke 1,5 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,39 kg

Art-Nr: 10088/03/15

Verpackungseinheit: Stk

## Gesichtsschutzschirm / Batteriesäure x

Gesichtsschutzschirm mit Stirnschutz, ohne Schutzhelm zu tragen, zum Schutz gegen Spritzer durch Batteriesäure Sichtscheibe Polycarbonat, farblos transparent, korbformig geschlossen Breite 450 mm / Höhe 220 mm / Stärke 1 mm EZT-Nr. 6506 1010 / DE / St. 0,39 kg

Art-Nr: 10088/05/10

Verpackungseinheit: Stk



## Trage- und Aufbewahrungstasche

Trage- und Aufbewahrungstasche mit Reißverschluß, aus Kunstleder, rot mit weicher Trikot-Innenseite, zur schonenden Aufbewahrung von Schutzhelm mit Gesichtsschutzschirm. Höhe 500 mm / Ø 350 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 10089/00/00

Verpackungseinheit: Stk

## Sicherheitstasche x

Sicherheitstasche aus Nylon-Gewebe, rot, mit Stehbodenfach zur Unterbringung von Schutzhelm mit Gesichtsschutz, Schutzhandschuhen und Schutzmantel oder Schutzanzug Abmessungen: 560 x 360 x 320 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 1,7 kg

Art-Nr: 10089/10/00

Verpackungseinheit: Stk



## Nylonschutzbrille - Verbundglasscheiben

Nylonschutzbrille, braun, 60 x 52 mm, mit farblosen Verbundglasscheiben, leichter Glaswechsel, umlegbare Seitenkörbe mit verdeckter Ventilation; Bügel verstellbar Länge u. Neigung, EZT-Nr. 9004 9010 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 10096/00/00

Verpackungseinheit: Stk

## Gummi-Schutzbrille x

Gummi-Schutzbrille gegen Gas, Säure und Rauch, völlig dicht abschließend, mit verstellbaren Vollgummibändern, mit beschlagfreien Klarsichtscheiben DIN P, Modell 556 schwarz, Glasgröße oval 75x63 mm Best.-Nr. 155600006 Ihre Mat.-Nr. 50293

Art-Nr: 10097/00/00

Verpackungseinheit: Stk



## Vollsichtschutzbrille - Celluloseacetat

Vollsichtschutzbrille, mit Celluloseacetatscheibe, klar, beschlagfrei, UV-absorbierend, mit Belüftung, auch für Brillenträger geeignet EZT-Nr. 9004 9010 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 10099/00/00

Verpackungseinheit: Stk

## Schutzbrille / Panoramabrille x

Schutzbrille Modell 652 Scheibe PC, 2 mm stark, farblos, zum Tragen über Korrektionsbrillen und als Besucherbrille geeignet

Art-Nr: 10099/00/01

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker Schutzhelm Zenith BA**

Elektriker Schutzhelm Zenith BA Aussenschale: P.P. Polypropylen Innenschale: HD Polystyrene  
 Kopfband: Weiches PA Nylon Größe: Universal einstellbar von 53cm bis 63cm  
 Slot: 2x je Seite für Augenschutz, Störlichtbogenvisionier Kl.1, Kl.2, Gehörschutz Gewicht: 350g  
 Farbe: gelb Zulassung: EN 397 EN 50365 (Klasse 0) EZT Nr.: 6506 1010 / DE / St. 0,35kg

Art-Nr: 10160/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker Schutzhelm Zenith BA**

Elektriker Schutzhelm Zenith BA Aussenschale: P.P. Polypropylen Innenschale: HD Polystyrene  
 Kopfband: Weiches PA Nylon Größe: Universal einstellbar von 53cm bis 63cm  
 Slot: 2x je Seite für Augenschutz, Störlichtbogenvisionier Kl.1, Kl.2, Gehörschutz Gewicht: 350g  
 Farbe: weiß Zulassung: EN 397 EN 50365 (Klasse 0) EZT Nr.: 6506 1010 / DE / St. 0,35kg

Art-Nr: 10160/02/00

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker Schutzhelm Zenith BA**

Elektriker Schutzhelm Zenith BA Aussenschale: P.P. Polypropylen Innenschale: HD Polystyrene  
 Kopfband: Weiches PA Nylon Größe: Universal einstellbar von 53cm bis 63cm  
 Slot: 2x je Seite für Augenschutz, Störlichtbogenvisionier Kl.1, Kl.2, Gehörschutz Gewicht: 350g  
 Farbe: rot Zulassung: EN 397 EN 50365 (Klasse 0) EZT Nr.: 6506 1010 / DE / St. 0,35kg

Art-Nr: 10160/03/00

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker Schutzhelm Zenith BA**

Elektriker Schutzhelm Zenith BA Aussenschale: P.P. Polypropylen Innenschale: HD Polystyrene  
 Kopfband: Weiches PA Nylon Größe: Universal einstellbar von 53cm bis 63cm  
 Slot: 2x je Seite für Augenschutz, Störlichtbogenvisionier Kl.1, Kl.2, Gehörschutz Gewicht: 350g  
 Farbe: blau Zulassung: EN 397 EN 50365 (Klasse 0) EZT Nr.: 6506 1010 / DE / St. 0,35kg

Art-Nr: 10160/05/00

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker Schutzhelm Zenith HI VIZ**

Elektriker Schutzhelm Zenith HI VIZ Aussenschale: P.P. Polypropylen Innenschale: HD Polystyrene  
 Kopfband: Weiches PA Nylon Größe: Universal einstellbar von 53cm bis 63cm  
 Slot: 2x je Seite für Augenschutz, Störlichtbogenvisionier Kl.1, Kl.2, Gehörschutz  
 Kinnriemen: EN397 aus Sicherheitsgründen ist der Kinnriemen nicht entfernbar Gewicht: 400g  
 Farbe: gelb Zulassung: EN 397 EN 50365 (Klasse 0) EZT Nr.: 6506 1010 / DE / St. 0,4kg

Art-Nr: 10161/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Elektriker Schutzhelm Zenith HI VIZ**

Elektriker Schutzhelm Zenith HI VIZ Aussenschale: P.P. Polypropylen Innenschale: HD Polystyrene  
 Kopfband: Weiches PA Nylon Größe: Universal einstellbar von 53cm bis 63cm  
 Slot: 2x je Seite für Augenschutz, Störlichtbogenvisionier Kl.1, Kl.2, Gehörschutz  
 Kinnriemen: EN397 aus Sicherheitsgründen ist der Kinnriemen nicht entfernbar Gewicht: 400g  
 Farbe: weiß Zulassung: EN 397 EN 50365 (Klasse 0) EZT Nr.: 6506 1010 / DE / St. 0,4kg

Art-Nr: 10161/02/00

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutz ARC FLASH 1**

Störlichtbogenschutz ARC FLASH 1 Material: Polycarbonate Störlichtbogenschutz-Zulassung: GS-ET-29: Class 1 Optische Klasse: 1 UV-Schutzfilter, mit Farberkennung Optische Klasse: 1 Lichtdurchlässigkeit NA: 88% Farbwiedergabeindex >95% Schutz gegen Spritzer von Flüssigkeiten: 3 Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit: mittlerer Energieeintrag: (B) Kennung Visier: 1000V, doppel Dreieck, CE1883, 2C-1,2KASK 1 B 8-1-03 Kurzschlußenergie (bis zu WL BP = 168 kJ entsprechend Gefährdungsbeurteilung nach BGI / GUV-I 5188)

Art-Nr: 10170/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Störlichtbogenschutz ARC FLASH 2**

Störlichtbogenschutz ARC FLASH 2 Material: Polycarbonate Störlichtbogenschutz-Zulassung: GS-ET-29: Class 2 ASTM F2178: ATPV 12,0 cal/cm² NFPA 70E: ARC 2 Optische Klasse: 1 UV-Schutzfilter, mit Farberkennung Optische Klasse: 1 Lichtdurchlässigkeit NA: 42% Farbwiedergabeindex >95% Schutz gegen Spritzer von Flüssigkeiten: 3 Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit: mittlerer Energieeintrag: (B) Kennung Visier: 1000V, doppel Dreieck, CE1883, 2C-1,2KASK 1 B 8-1-03 Kurzschlußenergie (bis zu WL BP = 320 kJ entsprechend Gefährdungsbeurteilung nach BGI / GUV-I 203-077) oder nach Richtlinie IEEE 1584 und NFPA 70E EZT Nr.: 6507 0000 / DE / St. 0,425kg

Art-Nr: 10171/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Kinnriemen Kask**

Zubehör: Kinnriemen EN397 Aus Sicherheitsgründen ist der Kinnriemen nicht entfernbar

Art-Nr: 10190/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Winterhaube Kask**

Winterhaube für Zenith BA und HI VIZ Winterpolsterung aus Tek Series-Stoff, eine besondere Membrane Beständig gegen Kälte, Wind und Wasser sowie einer erhöhten Atmungsaktivität Öffnung für Gehörschutz

Art-Nr: 10190/00/01

Verpackungseinheit: Stk



**Helmtasche mit Kordelzug**

Helmtasche mit Kordelzug

Art-Nr: 10190/00/02

Verpackungseinheit: Stk

**PSA für Batterieanlagen x**

Persönliche Schutzausrüstung für Arbeiten in Batterieanlagen bestehend aus: 1 Stück Schutzhelm, weiß dazu 1 Stück Gesichtsschutzschirm, Acetat, 1 Stück Guttasyn-Kunststoff-Schürze mit Gewebe, schwarz, 100x120 cm, 1 Paar 5-Finger-Handschuhe Classic-Solvex, grün, velourisiert, Länge 33 cm / Gr. 10 1 Stück Augenspülflasche KS, 620 ml, DIN 12930 sterile Füllung, Kippventil, Augentrichter, mit Wandbehälter für 1 Flasche 1 Stück Batterie-Säure-Prüfer

Art-Nr: 11000/00/00

Verpackungseinheit: Satz

	<p><b>Säureschürze x</b></p> <p>Säureschürze, 100 x 120 cm / Stärke 0,5 mm Guttasyn-Kunststoff mit Gewebe, schwarz</p> <p>Art-Nr: 11000/01/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Warnweste - gelb lichtbogengeprüft 4 kA/0,5s</b></p> <p>Warnweste, leuchtgelb, 2 Reflexstreifen umlaufend, Mischgewebe lichtbogengepr. EN61482-1-2 Kl.1-4 kA/0,5s seitlich geschlossen, mit Schnallenverschluß, mit aufgesetzter Handy- und Stifttasche, Teilkörperschutz ! lieferbare Größen: &gt; 1 = 44 - 54 &gt; 2 = 56 - 62 &gt; 3 = 64 - 70 ( + ÜZ 10% )</p> <p>Art-Nr: 13015/19/.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Aufpatchkosten für Brust x</b></p> <p>Aufpatchkosten für Brust</p> <p>Art-Nr: 13001/10/03 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Aufpatchkosten für Rücken x</b></p> <p>Aufpatchkosten für Rücken</p> <p>Art-Nr: 13001/23/07 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Reflexstreifen / Schulter beidseitig x</b></p> <p>Reflexstreifen / Schulter beidseitig</p> <p>Art-Nr: 13001/23/08 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Paar</span></p>
	<p><b>Patchabzeichen 100 x 30 mm SEFA x</b></p> <p>Patchabzeichen SEFA - Logo lt. Vorlage 2-farbig, freistehend, ca. 100 x 30 mm, flammhemmende Ausführung für Vorderseite</p> <p>Art-Nr: 13002/10/03 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Patchabzeichen 230 x 70 mm SEFA x</b></p> <p>Patchabzeichen SEFA - Logo lt. Vorlage 2-farbig, freistehend, ca. 230 x 70 mm, flammhemmende Ausführung für Vorderseite</p> <p>Art-Nr: 13002/23/07 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kapselgehörschützer V1</b></p> <p>Kapselgehörschützer V1 nach EN 352 Teil 1 leichte Vollkunststoff-Ausführung mit optimaler Anpassung durch einfache Höhenverstellung EZT-Nr. 3926 9099 / CN / St. 0,13 kg</p> <p>Art-Nr: 15101/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Gebrauchsanleitungen ausfüllen und bereithalten x</b></p> <p>Bitte unbedingt beachten: die Gebrauchsanleitung(en) / Inspektions- kontrollkarte(n) zu Pos. .... mit den Artikel- und Benutzerdaten ausfüllen und für die jährliche Sachkundigenprüfung bereithalten bzw. zur Prüfung mitzusenden.</p> <p>Art-Nr: 17000/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit:</span></p>

	<p><b>EURO-Haltegurt mit verstellbarem Halteseil S 12 x</b></p>
	<p>EURO - Haltegurt / EN 358 Gurtband aus Polyamid, orange, 45 mm breit, mit 2 festen Fangösen mit Steckschnalle, auf jede Leibweite einstellbar, mit 4 D-Ringen zum Einhängen von Gurttaschen, mit verstellbarem Halteseil S 12 / Länge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 0,9 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17066/12/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ m. verstellbarem Halteseil S 12 x</b></p>
	<p>Haltegurt / EN 358 Form B2R mZ Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Größe 1 = Gurtlänge 1300 mm für Leibweite 800 - 900 mm Halteseil PA S 12, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 12 mm / Seilnutzlänge 2,0 m EZT-Nr. 6307 9099 / DE / 1,2 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17070/01/13 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ m. verstellbarem Halteseil S 12 x</b></p>
	<p>Haltegurt / EN 358 Form B2R mZ Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Größe 3 = Gurtlänge 1500 mm für Leibweite 1000 - 1100 mm Halteseil PA S 12, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 12 mm / Seilnutzlänge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099</p>
	<p>Art-Nr: 17070/03/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ m. verstellbarem Halteseil S 12 x</b></p>
	<p>Haltegurt / EN 358 Form B2R mZ Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Größe 4 = Gurtlänge 1600 mm für Leibweite 1100 - 1200 mm Halteseil PA S 12, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 12 mm / Seilnutzlänge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099</p>
	<p>Art-Nr: 17070/04/16 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ m. verstellbarem Halteseil S 12 x</b></p>
	<p>Haltegurt baumustergepr. n. EN 358 Form B2R mZ Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit, mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Größe 5 = Gurtlänge 1700 mm für Leibweite 1200 - 1300 mm Halteseil PA S 12, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 12 mm / Seilnutzlänge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099</p>
	<p>Art-Nr: 17070/05/17 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ / S16 x</b></p>
	<p>Haltegurt baumustergepr. n. EN 358 Form B2R mZ mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit Größe 1 = Gurtlänge 1300 mm für Leibweite 800 - 900 mm Halteseil PA S 16, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 16 mm / Seilnutzlänge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099</p>
	<p>Art-Nr: 17071/01/13 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Haltegurt B2R mZ + Rückenstütze / SK 12 x</b></p>
	<p>Haltegurt baumustergepr. n. EN 358 Form B2R mZ mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit Größe 2 = Gurtlänge 1400 mm für Leibweite 900 - 1000 mm Kernmantel-Halteseil SK 12, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Ø 12 mm / Seilnutzlänge 2,0 m, auswechselbar Stat.Wnr. 6307 9099 / DE</p>
	<p>Art-Nr: 17071/02/14 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ / S16 x</b></p>
	<p>Haltegurt baumustergepr. n. EN 358 Form B2R mZ mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit Größe 3 = Gurtlänge 1500 mm für Leibweite 1000 - 1100 mm Halteseil PA S 16, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 16 mm / Seilnutzlänge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099</p>
	<p>Art-Nr: 17071/03/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haltegurt B2R mZ / S16 x</b></p>
	<p>Haltegurt baumustergepr. n. EN 358 Form B2R mZ mit Zweidornschnalle und 2 festen Fangösen, Gurtband aus Polyamid, orange, 85 mm breit Größe 4 = Gurtlänge 1600 mm für Leibweite 1100 - 1200 mm Halteseil PA S 16, verstellbar mittels Reibschnalle, Seil-Durchm. 16 mm / Seilnutzlänge 2,0 m Stat.Wnr. 6307 9099</p>
	<p>Art-Nr: 17071/04/16 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Rückenstütze / Mehrpreis x</b></p>	
<p>Mehrpreis für breite Rückenstütze für Haltegurte, Art. Nr. 17070 + 17071</p>	
<p>Art-Nr: 17072/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>	
	<p><b>Gurttasche aus Leder</b></p>
	<p>Gurttasche aus Leder, schwarz, Schlaufen offen, längenverstellbar mit Schnalle (speziell für Auffanggurte ohne Einhängeösen), 300 x 220 x 90 mm EZT-Nr. 4202 1190 / DE / St. 0,5 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17100/01/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Gurttasche aus Leder</b></p>
	<p>Gurttasche aus Leder, schwarz, mit Karabinerhaken für Gurte mit Einhängeösen, 300 x 220 x 90 mm Stat.Wnr. 4202 1190 / DE / St. 0,44</p>
	<p>Art-Nr: 17100/02/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Gurttasche aus Leder mit 2 Seitentaschen</b></p>
	<p>Gurttasche aus Leder, schwarz, Schlaufen offen, längenverstellbar mit Schnalle (speziell für Auffanggurte ohne Einhängeösen), mit 2 Seitentaschen für Kleinteile 250 x 220 x 80 mm Stat.Wnr. 4202 1190</p>
	<p>Art-Nr: 17105/01/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



**Gurttasche aus Leder mit 2 Seitentaschen**

Gurttasche, Leder, schwarz, in kräftiger Ausführung, mit 2 Karabinerhaken für Gurte mit Einhängeösen, mit 2 Seitentaschen für Kleinteile, 250 x 220 x 80 mm Stat.Wnr. 4202 1190 / DE / St. 0,44

Art-Nr: 17105/02/00

Verpackungseinheit: Stk

**Gurttasche aus Leder / STW Heidelberg x**

Gurttasche aus Leder, schwarz, mit Schlaufen Sonderanfertigung nach Ihrer Zeichnung 300/150 x 180 x 70 mm Stat.Wnr. 4202 1190

Art-Nr: 17106/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Gurttasche aus Segeltuch**

Gurttasche aus Segeltuch natur mit Bodenverstärkung, Schlaufen offen, längenverstellbar mit Schnalle (speziell für Auffanggurte ohne Einhängeösen), 300 x 290 x 80 mm EZT-Nr. 6305 9000 / DE / St. 0,22 kg

Art-Nr: 17110/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Gurttasche aus Segeltuch**

Gurttasche aus Segeltuch natur mit Bodenverstärkung, mit Karabinerhaken für Gurte mit Einhängeösen, 300 x 290 x 80 mm EZT-Nr. 6305 9000 / DE / St. 0,22 kg

Art-Nr: 17110/02/00

Verpackungseinheit: Stk



**Gurttasche aus Cordura-Gewebe mit Schlaufen x**

Gurttasche aus Cordura-Gewebe, mit verstellbaren Schlaufen mit Klick-Lock-Verschuß 350 x 250 x 60 mm EZT-Nr. 3923 2990 / DE / St. 0,33 kg

Art-Nr: 17115/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Gurttasche aus Cordura-Gewebe mit Karabiner**

Gurttasche aus Cordura-Gewebe, mit Karabinerhaken für Gurte mit Einhängeösen, 350 x 250 x 60 mm EZT-Nr. 3923 2990 / DE / St. 0,33 kg

Art-Nr: 17115/02/00

Verpackungseinheit: Stk



**Kernmantelseil SSt 9 Statikseil Ø 9 mm x**

Art-Nr: 17201/09/01

Verpackungseinheit:



**Kernmantelseil SSt 9 Statikseil Ø 9 mm x**

Kernmantelseil SUPER STATIC 9.0 geprüft nach EN1891 / Form A für MILAN 2.0 HUB, Art. Nr. 17470/00/55 Seil-Ø 9 mm / Seillänge 30 m mit Karabinerhaken u. Endsicherung

Art-Nr: 17201/09/30

Verpackungseinheit: Stk



**Kernmantelseil SK 12 mit KOBRA-Karabiner**

Kernmantelseil SK 12 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endknoten Seil-Ø 12 mm / Seillänge 5 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,6 kg Art.Nr. Seillänge  
 17201/12/05 5 m 17201/12/10 10 m 17201/12/15 15 m 17201/12/20 20 m  
 17201/12/25 25 m

Art-Nr: 17201/12/..

Verpackungseinheit: Stk



**Kernmantelseil SK 12 mit KOBRA-Karabiner**

Kernmantelseil SK 12 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endknoten Seil-Ø 12 mm / Seillänge 5 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,6 kg

Art-Nr: 17201/12/05

Verpackungseinheit: Stk



**Kernmantelseil SK 12 mit KOBRA-Karabiner**

Kernmantelseil SK 12 / EN 353-2 mit KOBRA-TRI-Karabiner und Endknoten Seil-Ø 12 mm / Seillänge 10 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 17201/12/10

Verpackungseinheit: Stk



**Kernmantelseil SK 12 mit KOBRA-Karabiner**

Kernmantelseil SK 12 / EN 353-2 mit KOBRA-TRI-Karabiner und Endknoten Seil-Ø 12 mm / Seillänge 15 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 1,7 kg

Art-Nr: 17201/12/15

Verpackungseinheit: Stk



**Kernmantelseil SK 12 mit KOBRA-Karabiner**

Kernmantelseil SK 12 / EN 353-2 mit KOBRA-TRI-Karabiner und Endknoten Seil-Ø 12 mm / Seillänge 20 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 2,5 kg

Art-Nr: 17201/12/20

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Kernmantelseil SK 12 mit KOBRA-Karabiner</b></p>
	<p>Kernmantelseil SK 12 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endknoten Seil- Ø 12 mm / Seillänge 25 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,6 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17201/12/25 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kernmantelseil Paraloc 14 mit KOBRA-Karabiner x</b></p>
	<p>Kernmantelseil Paraloc 14 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endsicherung (-knoten) als bewegliche Führung für mitlaufende, aufklappbare Auffanggeräte SKA Twist und SKA STAK Seil- Ø 14 mm / Seillänge 5 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 1,0 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17201/14/05 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kernmantelseil Paraloc 14 mit KOBRA-Karabiner x</b></p>
	<p>Kernmantelseil Paraloc 14 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endsicherung (-knoten) als bewegliche Führung für mitlaufende, aufklappbare Auffanggeräte SKA Twist und SKA STAK Seil- Ø 14 mm / Seillänge 10 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 1,7 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17201/14/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kernmantelseil Paraloc 14 mit KOBRA-Karabiner x</b></p>
	<p>Kernmantelseil Paraloc 14 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endsicherung (-knoten) als bewegliche Führung für mitlaufende, aufklappbare Auffanggeräte SKA Twist und SKA STAK Seil- Ø 14 mm / Seillänge 15 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 2,4 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17201/14/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kernmantelseil Paraloc 14 mit KOBRA-Karabiner x</b></p>
	<p>Kernmantelseil Paraloc 14 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endsicherung (-knoten) als bewegliche Führung für mitlaufende, aufklappbare Auffanggeräte SKA Twist und SKA STAK Seil- Ø 14 mm / Seillänge 20 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 3,0 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17201/14/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kernmantelseil Paraloc 14 mit KOBRA-Karabiner x</b></p>
	<p>Kernmantelseil Paraloc 14 / EN 353-2 mit KOBRA-TW-Karabiner und Endsicherung (-knoten) als bewegliche Führung für mitlaufende, aufklappbare Auffanggeräte SKA Twist und SKA STAK Seil- Ø 14 mm / Seillänge 25 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 3,7 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17201/14/25 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Verbindungsmittel Gurtband verstellbar</b></p>	
<p>Verbindungsmittel / Gurtband EN 354 / 355 / 795-B für den Einsatz auf Hubarbeitsbühnen, Typ Skysafe Pro Adjustable I mit Bandfalldämpfer, Gurtband 25 mm, längenverstellbar von 1,2 m - 1,8 m Karabiner Gurtseite: <span style="float: right;">Kobra TRI</span> Karabiner Anschlagseite: FS 90 / ST EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,6 kg</p>	
<p>Art-Nr: 17202/12/18 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>	

	<p><b>Verbindungsmittel Shockyard V 2 x 1,5 m x</b></p>
	<p>Verbindungsmittel SHOCKYARD / EN 345/355 V - Bandfalldämpfer mit integriertem Resue-Loop, mit 1 KOBRA-TRI- und 2 FS90St-Karabinerhaken, Bandlänge 2 x 1,5 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,7 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17203/02/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel Shockyard Flex V 2 x 1,5 m x</b></p>
	<p>Verbindungsmittel SHOCKYARD FLEX / EN 345/355 V - Flex-Bandfalldämpfer mit integriertem Resue-Loop, mit 1 TRILOCK- und 2 FS90-Karabinerhaken, Flex-Bandlänge 2 x 1,5 m Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 2,0 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17203/10/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel Shockyard Flex V 2 x 1,8 m x</b></p>
	<p>Verbindungsmittel SHOCKYARD FLEX / EN 345/355 V - Flex-Bandfalldämpfer mit integriertem Resue-Loop, mit 1x TRILOCK- und 2 x FS90-Karabinerhaken, Flex-Bandlänge 2 x 1,8 m Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 2,1 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17203/10/18 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel Shockyard Flex V 2 x 1,8 m x</b></p>
	<p>Verbindungsmittel SHOCKYARD FLEX / EN 345/355 V - Flex-Bandfalldämpfer mit integriertem Resue-Loop, mit 1x TRILOCK- und 2 x FS92-Karabinerhaken, Flex-Bandlänge 2 x 1,8 m Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 2,46 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17203/11/18 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel SKYSAFE PRO FLEX Y</b></p>
	<p>Verbindungsmittel SKYSAFE PRO FLEX Y EN 345/355 Flex-Falldämpfer mit integriertem Resue-Loop, mit 1x TRILOCK- und 2 x FS92-Karabinerhaken, Flex-Bandlänge 2 x 1,8 m Sklylotec-Art. Nr. L-0563-1,8 EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 2,6 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17203/12/18 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Halteseil für B2R und ARG 2 W x</b></p>
	<p>Halteseil / ATLAS SK 12 / EN 358 Kernmantelseil SK 12 / Ø 12 mm beiderseits m. STAK-Karabinerhaken verstellbar mittels Reibschnalle Seil-Nutzlänge 1,5 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,42kg</p>
	<p>Art-Nr: 17204/12/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Halteseil x</b></p>
	<p>Verbindungsmittel / Halteseil EN 354 beidseitig mit selbstsicherndem Karabinerhaken FS 51 Kernmantelseil SK 12 / Ø 12 mm Länge 2 m</p>
	<p>Art-Nr: 17204/12/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

**Bypass-Seil für Halteseil n. EN 358 - 200 mm x**

Bypass-Seil für Halteseil n. EN 358 Abgleitsicherung bei Holzmastbesteigung Länge 200 mm

Art-Nr: 17204/20/12

Verpackungseinheit: Stk

**Bypass-Seil für Halteseil n. EN 358 - 300 mm x**

Bypass-Seil für Halteseil n. EN 358 Abgleitsicherung bei Holzmastbesteigung Länge 300 mm EZT-Nr. 6307 9099 / DE / St. 0,5 kg

Art-Nr: 17204/30/12

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Y-FlexBelt Twin FS51/FS65**

Verbindungsmittel BFD Y-FlexBelt Twin / EN 345 + 355; Bandfalldämpfer mit Karabiner FS 51 verbunden mit 2 flexiblen Gurtbändern mit je 1 Karabinern FS 65 Gurtband-Länge 2 x 2,0 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,8 kg

Art-Nr: 17205/11/20

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 90**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355; Bandfalldämpfer mit Karabinerhaken FS 51 verbunden mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 90 Seil-Ø 12 mm, automatisch selbstsichernd EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,7 kg  
 Art.Nr. Seillänge 17205/12/15 mit FS 90 ST / FS 51, Seillänge 2 x 1,5m  
 17205/12/20 mit FS 90 ST / FS 51, Seillänge 2 x 2,0m  
 17205/13/15 mit FS110 ST / FS 51, Seillänge 2 x 1,5m  
 17205/13/20 mit FS110 ST / FS 51, Seillänge 2 x 2,0m  
 17205/14/15 mit FS 92 ST / FS 51, Seillänge 2 x 1,5m  
 17205/14/20 mit FS 92 ST / FS 51, Seillänge 2 x 2,0m

Art-Nr: 17205/12/..

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 90**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355; Bandfalldämpfer mit Karabinerhaken FS 51 verbunden mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 90 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 1,5 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,7 kg

Art-Nr: 17205/12/15

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 90**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355; Bandfalldämpfer mit Karabinerhaken FS 51 verbunden mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 90 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 2,0 m Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 1,9 kg

Art-Nr: 17205/12/20

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 110**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355; Bandfalldämpfer m. Karabinerhaken FS 51 verbunden mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 110 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 1,5 m Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 2,2 kg

Art-Nr: 17205/13/15

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 110**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355;  
 Bandfalldämpfer m. Karabinerhaken FS 51 verbunden  
 mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 110 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 2,0 m  
 Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 2,4 kg

Art-Nr: 17205/13/20

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 92**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355;  
 Bandfalldämpfer m. Karabinerhaken FS 51 verbunden  
 mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 92 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 1,5 m  
 Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 2,1 kg

Art-Nr: 17205/14/15

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 92**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355;  
 Bandfalldämpfer m. Karabinerhaken FS 51 verbunden  
 mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 92 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 2,0 m  
 Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 2,3 kg

Art-Nr: 17205/14/20

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / FS 90**

Verbindungsmittel BFD Y-Seil SK 12 / EN 345/355;  
 Bandfalldämpfer mit Karabinerhaken STAK TW verbunden  
 mit 2 Kernmantelseilen mit je 1 Karabinerhaken FS 90 Seil-Ø 12 mm / Länge 2 x 1,5 m  
 Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 1,4 kg

Art-Nr: 17205/15/15

Verpackungseinheit: Stk

**Rettungsschlinge für Bergwacht-Luftrettung x**

Rettungsschlinge für Bergwacht-Luftrettung EN 566 + EN 795 + EN 354  
 Schlauchband, gelb, Ø 16 mm / Länge 0,57 m SKYLOTEC Nr. L-0165 EZT-  
 Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,11 kg

Art-Nr: 17206/57/16

Verpackungseinheit: Stk



**Anschlagschlinge LOOP SEP 22 kN**

Anschlagschlinge 40 kN / EN 354 + EN 795 scharfkantgeeignet, aus extrem festen Textil- und  
 Stahlfasern, unverrutschbar umhüllt mit Schlauchband aus Hochleistungsfasern, mit STAK-TW-  
 Karabinerhaken Schlauchband-Ø 30 mm / Länge 0,75 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,3 kg

Art-Nr: 17207/22/07

Verpackungseinheit: Stk



**Anschlagschlinge LOOP SEP 22 kN**

Anschlagschlinge 40 kN / EN 354 + EN 795 scharfkantgeeignet, aus extrem festen Textil- und  
 Stahlfasern, unverrutschbar umhüllt mit Schlauchband aus Hochleistungsfasern, mit STAK-TW-  
 Karabinerhaken Schlauchband-Ø 30 mm / Länge 1,35 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 17207/22/13

Verpackungseinheit: Stk



**Anchlagschlinge LOOP SEP 22 kN**

Anchlagschlinge 40 kN / EN 354 + EN 795 scharfkantgeeignet, aus extrem festen Textil- und Stahlfasern, unverrutschbar umhüllt mit Schlauchband aus Hochleistungsfasern, mit STAK-TW-Karabinerhaken Schlauchband-Ø 30 mm / Länge 2,00 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,6 kg

Art-Nr: 17207/22/20

Verpackungseinheit: Stk



**Anchlagschlinge LOOP 35 kN - schwarz**

Verbindungsmittel / Anchlagschlinge LOOP SEP 35 kN  
Schlauchband schwarz -gelb - Ø 25 mm / Länge 0,6 m  
scharfkantgeeignet, m. innenliegend. rotem Indikatorband Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. ... kg

Art.Nr.	Länge	Farbe	17207/35/04	Länge 0,40m	schwarz
17207/35/06	Länge 0,60m	schwarz	17207/35/08	Länge 0,80m	schwarz
17207/35/10	Länge 1,00m	gelb	17207/35/12	Länge 1,20m	gelb
17207/35/15	Länge 1,50m	gelb	17207/35/18	Länge 1,80m	gelb
17207/35/20	Länge 2,00m	gelb			

Art-Nr: 17207/35/..

Verpackungseinheit: Stk



**Anchlagschlinge LOOP 35 kN - schwarz**

Verbindungsmittel / Anchlagschlinge LOOP SEP 35 kN  
Schlauchband schwarz - Ø 25 mm / Länge 0,6 m  
scharfkantgeeignet, m. innenliegend. rotem Indikatorband Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,1 kg

Art-Nr: 17207/35/06

Verpackungseinheit: Stk



**Anchlagschlinge LOOP 35 kN - schwarz**

Anchlagschlinge 35 kN / EN 354 + EN 795 Schlauchband schwarz - Ø 25 mm / Länge 0,8 m  
scharfkantgeeignet, mit innenliegendem rotem Indikatorband, Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,12 kg

Art-Nr: 17207/35/08

Verpackungseinheit: Stk



**Anchlagschlinge LOOP 35 kN - gelb**

Anchlagschlinge 35 kN / 354 + EN 795 Schlauchband gelb - Ø 25 mm / Länge 1,0 m  
scharfkantgeeignet, mit innenliegendem rotem Indikatorband, EZT-Nr. 5607 9098 / DE / St. 0,14 kg

Art-Nr: 17207/35/10

Verpackungseinheit: Stk



**Anchlagschlinge LOOP 35 kN - gelb**

Anchlagschlinge 35 kN / 354 + EN 795 Schlauchband gelb - Ø 25 mm / Länge 1,2 m  
scharfkantgeeignet, mit innenliegendem rotem Indikatorband, EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,18 kg

Art-Nr: 17207/35/12

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Anschlagschlinge LOOP 35 kN - gelb</b></p> <p>Anschlagschlinge 35 kN / 354 + EN 795 Schlauchband gelb - Ø 25 mm / Länge 1,5 m scharfkantgeeignet, mit innenliegendem rotem Indikatorband, EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,23 kg</p> <p>Art-Nr: 17207/35/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Anschlagschlinge LOOP 35 kN - gelb</b></p> <p>Anschlagschlinge 35 kN / 354 + EN 795 Schlauchband gelb - Ø 25 mm / Länge 1,8 m scharfkantgeeignet, mit innenliegendem rotem Indikatorband, Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,25 kg</p> <p>Art-Nr: 17207/35/18 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Anschlagschlinge LOOP 35 kN - gelb</b></p> <p>Anschlagschlinge 35 kN / 354 + EN 795 Schlauchband gelb - Ø 25 mm / Länge 2,0 m scharfkantgeeignet, mit innenliegendem rotem Indikatorband, EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 0,26 kg</p> <p>Art-Nr: 17207/35/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Anschlagschlinge LOOP SEP 40 kN</b></p> <p>Anschlagschlinge 40 kN / EN 354 + EN 795 scharfkantgeeignet, aus extrem festen Textil- und Stahlfasern, unverrutschbar umhüllt mit Schlauchband aus Hochleistungsfasern, mit KOBRA-TW- Karabinerhaken Schlauchband-Ø 30 mm / Länge 0,75 m EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,5 kg</p> <p>Art-Nr: 17207/40/07 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Anschlagschlinge LOOP SEP 40 kN</b></p> <p>Anschlagschlinge 40 kN / EN 354 + EN 795 scharfkantgeeignet, aus extrem festen Textil- und Stahlfasern, unverrutschbar umhüllt mit Schlauchband aus Hochleistungsfasern, mit KOBRA-TW- Karabinerhaken Schlauchband-Ø 30 mm / Länge 1,35 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,5 kg</p> <p>Art-Nr: 17207/40/13 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Anschlagschlinge LOOP SEP 40 kN</b></p> <p>Anschlagschlinge 40 kN / EN 354 + EN 795 scharfkantgeeignet, aus extrem festen Textil- und Stahlfasern, unverrutschbar umhüllt mit Schlauchband aus Hochleistungsfasern, mit KOBRA-TW- Karabinerhaken Schlauchband-Ø 30 mm / Länge 2,00 m Stat.Wnr. 5607 5030 / DE / St. 0,7 kg</p> <p>Art-Nr: 17207/40/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / FS 51/ FS 51</b></p>
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, beidseitig mit selbstsicherndem Karabinerhaken FS 51 Seil-Ø 12 mm / Länge 1,5 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,6 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / FS 51/ FS 90</b></p>
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, mit selbstsichernden Karabinerhaken FS 51 / FS 90 Seil-Ø 12 mm / Länge 1,5 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,0 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/16 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / FS 51/ FS 92</b></p>
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, mit selbstsichernden Karabinerhaken FS 51 / FS 92 Seil-Ø 12 mm / Länge 1,5 m Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 1,4 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/17 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / STAK/ STAK x</b></p>
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, beidseitig mit STAK-Karabinerhaken Seil-Ø 12 mm / Länge 1,5 m Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 0,5 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/18 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / FS 51/ FS 51</b></p>	
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, beidseitig mit selbstsicherndem Karabinerhaken FS 51 Seil-Ø 12 mm / Länge 2,0 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,7 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / MAS 51/65</b></p>	
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, mit selbstsichernden Karabinerhaken MAS 51/65 Seil-Ø 12 mm / Länge 2,0 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,1 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/26 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Verbindungsmittel BFD SK 12 / FS 51/ FS 92</b></p>	
	<p>Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, mit selbstsichernden Karabinerhaken FS 51 / FS 92 Seil-Ø 12 mm / Länge 2,0 m EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,5 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17208/12/27 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

**Verbindungsmittel BFD SK 12 / STAK/ STAK x**

Verbindungsmittel BFD SK 12 / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Kernmantelseil SK 12, beidseitig mit STAK-Karabinerhaken Seil-Ø 12 mm / Länge 2,0 m  
Stat.Wnr. 5609 0000 / DE / St. 0,6 kg

Art-Nr: 17208/12/28

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel / BFD Skysafe Pro Flex 1,8 m x**

Verbindungsmittel / BFD Skysafe Pro Flex EN 354 / EN 355 Aufreiß-Falldämpfer mit Gurtband / Länge 1,8 m patent. Dämpfersystem f. Körpergew. 50 - 140 kg, mit integrierten Rettungsschlaufen, mit Karabinerhaken Kobra TRI / FS 90 ST EZT-  
Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,3 kg

Art-Nr: 17209/00/18

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Gurtband / FS 51/ FS 51 x**

Verbindungsmittel BFD Band / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Gurtband / Länge 1,5 m beidseitig mit selbstsicherndem Karabinerhaken FS 51 EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,7 kg

Art-Nr: 17209/04/15

Verpackungseinheit: Stk

**Verbindungsmittel BFD Gurtband / FS 51/ FS 51 x**

Verbindungsmittel BFD Band / EN 354/355 Bandfalldämpfer mit Gurtband / Länge 2,0 m beidseitig mit selbstsicherndem Karabinerhaken FS 51 EZT-Nr. 6307 9099 / DE / St. 0,8 kg

Art-Nr: 17209/04/20

Verpackungseinheit: Stk



**Bandfalldämpfer beidseitig mit Kausche**

Bandfalldämpfer / EN 355 aus Polyamidgurtband 45 mm breit, Länge 0,3 m / beidseitig mit Kausche  
EZT-Nr. 5806 3210 / DE / St. 0,2 kg

Art-Nr: 17209/05/00

Verpackungseinheit: Stk



**Bandfalldämpfer mit Kausche + FS51**

Bandfalldämpfer / EN 355 aus Polyamidgurtband 45 mm breit, ein Ende mit Kausche anderes Ende mit selbstsicherndem Karabinerhaken FS51, Länge 300 mm  
EZT-Nr. 5806 3210 / DE / St. 0,2 kg

Art-Nr: 17209/06/00

Verpackungseinheit: Stk



**Karabinerhaken OVAL TWISTLOCK x**

Anschlagmittel - Karabiner OVALOY TW - EN 362 Aluminium, mit Twist-Überwurfmutter, selbstsichernd Bruchlast 30 / 8 kN / Öffnung: 20 mm Abmessung: 108 x 58,5 mm  
Stat.Wnr. 7616 9990 / DE / St. 0,19

Art-Nr: 17254/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Karabinerhaken OVALOY TRILOC x**

Anschlagmittel - Karabinerhaken - EN 362 Aluminium, mit TRILOCK-Überwurfmutter, selbstsichernd  
Bruchlast 22 / 7 kN / Öffnung: 20 mm Abmessung: 110 x 60 mm Stat.Wnr. 7616 9990 / DE / St. 0,08

Art-Nr: 17254/00/03

Verpackungseinheit: Stk

**Karabinerhaken OVAL LINK 10 x**

Anschlagmittel - Karabinerhaken - OVAL LINK 10 CE EN 362/Q /n EN 12275  
Mat. VA / Bruchlast 60 / 30 kN / Öffnung: 12 mm Abmessung: 89 x 47 mm  
Stat.Wnr. 7616 9990 / DE / St. 0,142

Art-Nr: 17254/14/16

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt / Warnweste orange**

Auffanggurt / Warnweste ARG 2 W orange EN 361/ EN 471 Klasse 2 / ISO EN 20471 Klasse 2  
mit Schnellverschlüssen an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe,  
mit 2 Fangschlaufen in Brusthöhe Größe 1 = M/L EZT-Nr. 6307 9099 / DE / St. 1,7 kg

Art-Nr: 17310/02/01

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt / Warnweste orange**

Auffanggurt / Warnweste ARG 2 W orange EN 361/ EN 471 Klasse 2 / ISO EN 20471 Klasse 2  
mit Schnellverschlüssen an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe,  
mit 2 Fangschlaufen in Brusthöhe Größe 3 = XXL EZT-Nr. 6307 9099 / DE / St. 1,8 kg

Art-Nr: 17310/02/03

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt MAS 10 Quick**

Auffanggurt MAS 10 Quick - EN 361 für den Einsatz auf Hubarbeitsbühnen Click-Lock-  
Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe,  
Größe 1 für Größen 48 - 56 EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,1 kg

Art-Nr: 17321/00/01

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt MAS 10 Quick**

Auffanggurt MAS 10 Quick - EN 361 für den Einsatz auf Hubarbeitsbühnen Click-Lock-  
Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe,  
Größe 2 für Größen 54 - 62 EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,3 kg

Art-Nr: 17321/00/02

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt SPIRE**

Auffanggurt SPIRE - EN 358 / EN 361 Steckschlösser an Leib- und Beingurten,  
mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seitlichen Halteösen,  
mit 2 Fangschlaufen im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze,  
mit breiten, gepolsterten Beingurten, Größe XS - M für Leibweite 700 - 1000 mm EZT-  
Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,0 kg

Art-Nr: 17322/00/01

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt SPIRE**

Auffanggurt SPIRE - EN 358 / EN 361 Steckschlösser an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seitlichen Halteösen, mit 2 Fangschlaufen im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze, mit breiten, gepolsterten Beingurten, Größe M - XXL für Leibweite 800 - 1200 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,1 kg

Art-Nr: 17322/00/02

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt SPIRE**

Auffanggurt SPIRE - EN 358 / EN 361 Steckschlösser an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seitlichen Halteösen, mit 2 Fangschlaufen im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze, mit breiten, gepolsterten Beingurten, Größe XXL/5XL für Leibweite 900 - 1300 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,2 kg

Art-Nr: 17322/00/03

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt IGNITE ION Größe 2**

Auffanggurt IGNITE ION - EN 361 für Arbeiten in Hubarbeitsbühnen, mit Click-Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, Größe 2 = M / XXL für Leibweite 800-1100 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 17322/01/00

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt IGNITE ION Größe 1**

Auffanggurt IGNITE ION - EN 361 für Arbeiten in Hubarbeitsbühnen, mit Click-Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, Größe 1 = XS / M für Leibweite 700-1000 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,1 kg

Art-Nr: 17322/01/01

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt IGNITE ION Größe 2**

Auffanggurt IGNITE ION - EN 361 für Arbeiten in Hubarbeitsbühnen, mit Click-Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, Größe 2 = M / XXL für Leibweite 800-1100 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 17322/01/02

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt IGNITE ION STRAP**

Auffanggurt IGNITE ION STRAP - EN 361 für Arbeiten in Hubarbeitsbühnen, mit Click-Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, Größe 1 = XS / M für Leibweite 700-1000 mm Größe 2 = M / XXL für Leibweite 800-1100 mm Größe 3 = XXL / 5XL für Leibweite 700-1000 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,5 kg (Gr. 2)

Art-Nr: 17322/02/..

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt IGNITE ION STRAP Größe 2**

Auffanggurt IGNITE ION STRAP - EN 361 für Arbeiten in Hubarbeitsbühnen, mit Click-Steckschlössern an Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, Größe 2 = M / XXL für Leibweite 800-1100 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,5 kg

Art-Nr: 17322/02/02

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Auffanggurt IGNITE PROTON</b></p>	<p>Auffanggurt IGNITE PROTON - EN 358 / EN 361 Click-Steckschlösser an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seitlichen Halteösen, mit 1 zentrale Öse im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze, mit breiten, gepolsterten Beingurten, mit Materialschlaufen und Werkzeugösen, Größe XS/ M für Leibweite 650 - 1150 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,7 kg</p>	<p>Art-Nr: 17323/00/01</p>	<p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Auffanggurt IGNITE PROTON</b></p>	<p>Auffanggurt IGNITE PROTON - EN 358 / EN 361 Click-Steckschlösser an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seitlichen Halteösen, mit 1 zentrale Öse im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze, mit breiten, gepolsterten Beingurten, mit Materialschlaufen und Werkzeugösen, Größe M/XXL für Leibweite 800 - 1300 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,8 kg</p>	<p>Art-Nr: 17323/00/02</p>	<p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Auffanggurt IGNITE PROTON</b></p>	<p>Auffanggurt IGNITE PROTON - EN 358 / EN 361 Click-Steckschlösser an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seitlichen Halteösen, mit 1 zentrale Öse im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze, mit breiten, gepolsterten Beingurten, mit Materialschlaufen und Werkzeugösen, Größe XXL/5XL für Leibweite 950 - 1450 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,9 kg</p>	<p>Art-Nr: 17323/00/03</p>	<p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Auffanggurt CS 4</b></p>	<p>Auffanggurt CS 4 - EN 358 / 361 / 813 mit Click-Lock-Steckschlössern an Leib- u. Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 Brustschlaufen und 2 seitliche Halteösen breite Schulterpolster, Beingurte gepolstert, großes Rückenpad mit 2 Materialschlaufen, einstellbar auf jede Körpergröße (unysize) EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,0 kg</p>	<p>Art-Nr: 17324/00/00</p>	<p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>ARG 110 ERGOTECH TWIN PLUSCLICK</b></p>	<p>Auffanggurt ARG 110 ERGOTECH TWIN PLUSCLICK EN 358 / EN 361 elastische Brust- und Schulterbänder, Click-Lock-Steckschlösser an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seil. Halteösen und 1 Steigschutzöse am Leibgurt, mit 2 Schlaufen im Brustbereich, mit breiter, gepolsterter Rückenstütze einstellbar auf jede Körpergröße EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,8 kg</p>	<p>Art-Nr: 17325/00/00</p>	<p>Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>ARG TURN 180° nicht mehr lieferbar x</b></p>		<p>Auffanggurt ARG TURN 180° - EN 358 / 361 mit Click-Steckschlössern an Leib- u. Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 Rettungsschlaufen in Brusthöhe mit 2 seitlichen Halteösen am Leibgurt, Beingurte und breite Rückenstütze gepolstert, mit 4 D-Ringen zum Einhängen von Gurtaschen, Größe 1 = S - L Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 2,3 kg</p>	<p>Art-Nr: 17325/18/01</p>	<p>Verpackungseinheit:</p>
	<p><b>Auffanggurt IGNITE ARGON</b></p>	<p>Auffanggurt IGNITE ARGON - EN 358 / EN 361 / EN 813 mit Click-Lock-Steckschlössern an Leib- u. Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 1 Rettungsöse in Brusthöhe und 1 Steigschutzöse, mit 2 seitlichen Halteösen am Leibgurt, mit breiter gepolsterter Rückenstütze, verstärkt, mit Schulter- und Beinpolstern mit Materialschlaufen Größe XS-M = für Leibweite 800 - 1200 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,1 kg</p>	<p>Art-Nr: 17326/00/01</p>	<p>Verpackungseinheit: Stk</p>



**Auffanggurt IGNITE ARGON**

Auffanggurt IGNITE ARGON - EN 358 / EN 361 / EN 813 mit Click-Lock-Steckschlössern an Leib- u. Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 1 Rettungsöse in Brusthöhe und 1 Steigschutzöse, mit 2 seitlichen Halteösen am Leibgurt, mit breiter gepolsterter Rückenstütze, verstärkt, mit Schulter- und Beinpolstern mit Materialschlaufen  
Größe M-XXL = für Leibweite 800 - 1200 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,1 kg

Art-Nr: 17326/00/02

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt IGNITE ARGON**

Auffanggurt IGNITE ARGON - EN 358 / EN 361 / EN 813 mit Click-Lock-Steckschlössern an Leib- u. Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 1 Rettungsöse in Brusthöhe und 1 Steigschutzöse, mit 2 seitlichen Halteösen am Leibgurt, mit breiter gepolsterter Rückenstütze, verstärkt, mit Schulter- und Beinpolstern mit Materialschlaufen  
Größe XXL-5XL = für Leibweite 1000 - 1500 mm EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 2,3 kg

Art-Nr: 17326/00/03

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt ARG 30 Click x**

Auffanggurt Typ ARG 30 Click - EN 361 mit Click-Lock-Steckschlössern an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 1 Fangöse im Brustbereich, einstellbar auf jede Körpergröße Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 1,1 kg

Art-Nr: 17327/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt ARG 30 HRS**

Auffanggurt Typ ARG 30 HRS - EN 358 / 361 mit Steckschlössern an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 2 seidl. Halteösen und 1 Steigschutzöse am Leibgurt, mit Rückenstütze, einstellbar auf jede Körpergröße EZT-Nr. 6307 9099 / DE / St. 1,7 kg

Art-Nr: 17327/00/01

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt ARG 30 H**

Auffanggurt Typ ARG 30 H - EN 358 / 361 mit Schlitzschnallen an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, mit 1 Fangöse im Brustbereich, mit 2 seidl. Halteösen am Leibgurt, einstellbar auf jede Körpergröße  
Stat.Wnr. 6307 9099 / DE / St. 1,7 kg

Art-Nr: 17327/00/02

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt ARG 30 E**

Auffanggurt Typ ARG 30 E - EN 358 / 361 mit Schlitzschnallen an Leib- und Beingurten, mit 1 Fangöse im Brustbereich, mit 2 Fangösen an den Schultergurten (zum Einhängen des V-Bandes Art. Nr. 17573/05/25) einstellbar auf jede Körpergröße EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,36 kg

Art-Nr: 17327/00/03

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt ARG 31 SKYFIZZ LIFTER CLICK x**

Auffanggurt ARG 31 SKYFIZZ LIFTER CLICK EN 361 / ANSI Z359.1 - mit Rückenpad mit Steckschlössern an Leib- und Beingurten, 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, 1 Fangöse im Brustbereich Größe M-L = Leibweite 800 - 1000 mm EZT-  
Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,6 kg

Art-Nr: 17327/00/04

Verpackungseinheit: Stk



**Auffanggurt ARG 31 SKYFIZZ LIFTER CLICK x**

Auffanggurt ARG 31 SKYFIZZ LIFTER CLICK EN 361 / ANSI Z359.1 - mit Rückenpad mit Steckschlössern an Leib- und Beingurten, 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, 1 Fangöse im Brustbereich Größe L-XXL = Leibweite 900 - 1300 mm EZT-  
Nr. 6307 9098 / DE / St. 1,6 kg

Art-Nr: 17327/00/05

Verpackungseinheit: Stk

**Auffanggurt SAM - für Kinder**

Auffanggurt SAM für Kinder EN 12277-B:2007 mit Steckschlössern an Leib- und Beingurten, 1 Fangöse am Rücken in Schulterhöhe, 1 Fangöse im Brustbereich  
Kindergröße bis max. 135 cm und max. 40 kg EZT-Nr. 6307 9098 / DE / St. 0,46 kg

Art-Nr: 17327/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Höhensicherungsgerät HSG HK 3**

Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 3 mit Kunststoffgehäuse aus bruchfestem ABS-Kunststoff und Stahlseil 210 x 145 x 70 mm Seillänge 3 - 20m Stat.Wnr. 8425 1999 / DE / St. 2,3 kg  
Art.Nr. 17400/03/00 HSG HK 3 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 3m  
17400/04/00 HSG HK 4 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 4m  
17400/05/00 HSG HK 5 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 5m  
17400/06/00 HSG HK 6 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 6m  
17400/08/00 HSG HK 8 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 8m  
17400/10/00 HSG HK10 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 10m  
17400/15/00 HSG HK15 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 15m  
17400/20/00 HSG HK20 mit Stahlseil - Ø 5mm, Länge 20m

Art-Nr: 17400/03/..

Verpackungseinheit: Stk



**Höhensicherungsgerät HSG HK 3**

Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 3 mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 210 x 145 x 70 mm Seillänge 3 m Stat.Wnr. 8425 1999 / DE / St. 2,3 kg

Art-Nr: 17400/03/00

Verpackungseinheit: Stk



**Höhensicherungsgerät HSG HK 4**

Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 4 mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 210 x 145 x 70 mm Seillänge 4 m Stat.Wnr. 8425 1999 / DE / St. 2,4 kg

Art-Nr: 17400/04/00

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Höhensicherungsgerät HSG HK 5</b></p>
	<p>Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 5 mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 210 x 145 x 70 mm Seillänge 5 m EZT-Nr. 8425 1999 / DE / St. 2,45 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17400/05/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Höhensicherungsgerät HSG HK 6</b></p>
	<p>Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 6 mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 275 x 180 x 80 mm Seillänge 6 m EZT-Nr. 8425 1999 / DE / St. 3,5 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17400/06/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Höhensicherungsgerät HSG HK 8</b></p>
	<p>Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 8, mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 275 x 180 x 80 mm Seillänge 8 m EZT-Nr. 8425 1999 / DE / St. 3,6 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17400/08/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Höhensicherungsgerät HSG HK 10</b></p>
	<p>Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 10, mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 275 x 180 x 80 mm / Seillänge 10 m EZT-Nr. 8425 1999 / DE / St. 3,7 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17400/10/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Höhensicherungsgerät HSG HK 15</b></p>
	<p>Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 15, Gehäuse aus bruchfestem ABS-Kunststoff 375 x 265 x 100 mm Stahlseil - Ø 5 mm / Länge 15 m mit Wirbelkarabiner EZT-Nr. 8479 8997 / DE / St. 7,0 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17400/15/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Höhensicherungsgerät HSG HK 20</b></p>
	<p>Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HK 20, mit Kunststoffgehäuse und Stahlseil 375 x 265 x 100 mm / Seillänge 20 m EZT-Nr. 8425 1999 / DE / St. 6,5 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17400/20/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



### Höhensicherungsgerät Peanut I

Höhensicherungsgerät Peanut I, EN 360, EN 354 mit One-4-All-Dämpfer bis 135 kg, Kunststoffgehäuse 86 x 62 x 103 mm, Gurtband PA 25 mm breit / kantengeeignet, beidseitig mit KOBRA TRI - Karabiner Gurtbandlänge 1,8 m EZT-Nr. 8479 8997 / DE / St. 1,3 kg

Art-Nr: 17415/01/80

Verpackungseinheit: Stk

### Höhensicherungsgerät

Höhensicherungsgerät nach EN 360 Typ HSG HA 15 mit Aluminiumgehäuse und Stahlseil 350 x 210 x 80 mm / Gewicht 6,15 kg Seillänge 15 m Stat.Wnr. 8425 1999

Art-Nr: 17420/15/00

Verpackungseinheit: Stk

### Höhensicherungsgerät

Höhensicherungsgerät nach EN 360 mit Aluminiumgehäuse und Stahlseil Typ HSG HA 20 350 x 210 x 80 mm / Gewicht 6,4 kg Seillänge 20 m Stat.Wnr. 8425 1999

Art-Nr: 17420/20/00

Verpackungseinheit: Stk



### Höhensicherungsgerät mit Rettungshub

Höhensicherungsgerät n. EN 360 / EN 1496 mit Rettungshub - Typ HSG HR 15 mit Aluminiumgehäuse und Stahlseil 350 x 210 x 80 mm / Gewicht 7,5 kg Seillänge 15 m Stat.Wnr. 8425 1999

Art-Nr: 17421/15/00

Verpackungseinheit: Stk



### Höhensicherungsgerät mit Rettungshub für TRIBOC

Höhensicherungsgerät n. EN 360 / EN 1496 mit Rettungshub - Typ HSG HR 15 T für Dreibock TRIBOC AP-004, Art. Nr. 17425/30/00 mit Aluminiumgehäuse und Stahlseil 350 x 210 x 125 mm / Gewicht 13,4 kg Seillänge 15 m, mit Umlenkrolle, komplett in Aufbewahrungskoffer Skylotec-Nr. HSG-004-15-T EZT-Nr. 8479 8997 / EEC / St. 13,4 kg

Art-Nr: 17421/15/01

Verpackungseinheit: Stk

### Halterung für Höhensicherungsgerät HR

Halterung HSG-010 für Höhensicherungsgerät HR z. Befestigung an Dreibock AP-4 und AP-6 inclusive Umlenkrolle und Karabinerhaken Die Montage der Halterung erfolgt werkseitig.

Art-Nr: 17422/00/00

Verpackungseinheit: Stk



### Dreibock TRIBOC

Dreibock TRIBOC / EN 795 B / Alu-Ausführung zugelassen für 2 Personen oder 300 kg Last, höhenverstellbar 8-fach von 1,6 m bis 2,45 m Skylotec-Nr. AP-004 EZT-Nr. 7610 9090 / EEC / St. 18 kg

Art-Nr: 17425/30/00

Verpackungseinheit: Stk



## Abspannkette für Dreibock TRIBOC

Abspannkette AP-009, verzinkt, für Dreibock TRIBOC zur Erhöhung der Traglast auf 500 kg

Art-Nr: 17425/30/01

Verpackungseinheit: Stk



## Fahrgestell für Dreibock TRIBOC

Untersatz mit Rollen AP-010, Aluminium, für Dreibock TRIBOC

Art-Nr: 17425/30/02

Verpackungseinheit: Stk



## Lastenwinde für Dreibock TRIBOC

Lastenwinde ACS-0036-15-T Tragkraft 250 kg / Seillänge 15 m / Gewicht 12 kg für Dreibock TRIBOC

Art-Nr: 17425/30/03

Verpackungseinheit: Stk



## Tragetasche für TRIBOC

Tragetasche für TRIBOC Nylon, schwarz / 1750 x 200 x 200 mm

Art-Nr: 17425/30/04

Verpackungseinheit: Stk



## Dreibock TRIBOC DRIVE

Dreibock TRIBOC DRIVE / EN 795 B / Alu-Ausführung zugelassen für 1 Person oder 500 kg Last,

Art-Nr: 17426/50/00

Verpackungseinheit: Stk



## Dreibock PEWA ALU

Dreibock PEWA ALU / EN 795 B / Alu-Ausführung zugelassen für 2 Personen oder 300 kg Last, 3-fach teleskopierbar von 1,05 m - 2 m Länge mit Abspannkette Stat.Wnr. 7610 9090 / DE / St. 16 kg

Art-Nr: 17427/30/00

Verpackungseinheit: Stk

## Gerätekoffer für Höhensicherungsgerät 20 m

Gerätekoffer für Höhensicherungsgerät 20 m Kunststoff 420 x 340 x 170 mm Stat.Wnr. 4202 1250

Art-Nr: 17447/20/24

Verpackungseinheit: Stk

**Abseil- und Rettungsgerät MILAN 2.0 HUB**

Abseil- und Rettungsgerät MILAN 2.0 HUB geprüft nach EN 341 Klasse A / EN 1496 mit automatischer Geschwindigkeitsregulierung EZT-Nr. 8425 1900 / DE / St. 3,0 kg

Art-Nr: 17470/00/55

Verpackungseinheit: Stk

**Abseil- und Rettungsgerät MILAN HUB L AGR 2001**

Abseil- und Rettungsgerät MILAN HUB L AGR 2001 geprüft nach EN 341 Klasse A / EN 1496 mit automatischer Geschwindigkeitsregulierung mit Adapter LSA 20 zur Fixierung an allen Steig- schutzleitern mit Sprossenbreite 20 mm (Ver- wendung mit Bandschlinge Art. Nr. 17207/30/12

Art-Nr: 17470/01/55

Verpackungseinheit: Stk

**SEAL PAC für Rettungsgerät MILAN \*\*\***

SEAL PAC für Rettungsgerät MILAN zur vereinfachten Kontrolle ungenutzter Geräte > nur noch 10-jährliche anstatt jährlicher Revision EZT-Nr. 8479 8997 / DE / St. 6,62 kg

Art-Nr: 17472/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Abseil- u. Rettungsgerät SAFETY ROL LII Einstieg x**

Abseil- und Rettungsgerät SAFETY ROLL II Einstieg geprüft nach EN 341 / EN 1496 / Untersetzung 1:3 mit Kernmantelseil Dynamic longlife 9 mm Seillänge 17 m für 5 m Tiefe komplett mit Handgriff (Seilklemme) rechts Stat.Wnr. 8479 8997 / DE / St. 5,4 kg

Art-Nr: 17475/05/13

Verpackungseinheit: Stk



**Längenverstellbares Auffanggerät ERGOGRIP**

Seilkürzer + Falldämpfer ERGOGRIP, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil und als mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, mit Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und mit Kernmantelseil SK 12 mit selbstsicherndem Karabiner FS 51 / FS 90 St EZT-Nr. 8479 8997 / DE / St. 1,5 kg Art.Nr. Seillänge 17565/12/05 5 m 17565/12/10 10 m 17565/12/15 15 m 17565/12/20 20 m 17565/12/25 25 m

Art-Nr: 17565/12/..

Verpackungseinheit: Stk



**Längenverstellbares Auffanggerät ERGOGRIP**

Seilkürzer + Falldämpfer ERGOGRIP, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil und als mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, mit Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und mit Kernmantelseil SK 12 / Seillänge 10 m mit selbstsicherndem Karabiner FS 51 / FS 90 St EZT-Nr. 8479 8997 / DE / St. 1,5 kg

Art-Nr: 17565/12/05

Verpackungseinheit: Stk



**Längenverstellbares Auffanggerät ERGOGRIP**

Seilkürzer + Falldämpfer ERGOGRIP, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil und als mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, mit Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und mit Kernmantelseil SK 12 / Seillänge 10 m jeweils mit selbstsicherndem Karabiner FS 51, EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 1,8 kg

Art-Nr: 17565/12/10

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Längenverstellbares Auffanggerät ERGOGRIP</b></p>
	<p>Seilkürzer + Falldämpfer ERGOGRIP, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil und als mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, mit Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und mit Kernmantelseil SK 12 / Seillänge 15 m jeweils mit selbstsicherndem Karabiner FS 51, EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 2,3 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17565/12/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Längenverstellbares Auffanggerät ERGOGRIP</b></p>
	<p>Seilkürzer + Falldämpfer ERGOGRIP, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil und als mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, mit Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und mit Kernmantelseil SK 12 / Seillänge 20 m jeweils mit selbstsicherndem Karabiner FS 51, EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 2,8 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17565/12/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Längenverstellbares Auffanggerät ERGOGRIP</b></p>
	<p>Seilkürzer + Falldämpfer ERGOGRIP, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil und als mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, mit Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und mit Kernmantelseil SK 12 / Seillänge 25 m jeweils mit selbstsicherndem Karabiner FS 51, EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 3,2 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17565/12/25 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Längenverstellbares Auffanggerät RP4 / KOBRA TRI x</b></p>
	<p>Längenverstellbares Auffanggerät RP4 / KOBRA TRI, geprüft. nach EN 353-2 / EN 358 einsetzbar als längenverstellbares Halteseil an beweglicher Führung und als Abspannvorrichtung mit Kernmantelseil SK 12 / Seillänge 10 m EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 1,6 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17567/12/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Mitlaufendes Auffanggerät MAGic</b></p>
	<p>Seilkürzer + Falldämpfer MAGic, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und Kernmantelseil SK 12 Kobra 5 m lang jeweils mit STAK-Karabinerhaken EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 1,4 kg Art.Nr. Seillänge 17570/12/05 5 m 17570/12/10 10 m 17570/12/15 15 m 17570/12/20 20 m 17570/12/25 25 m</p>
	<p>Art-Nr: 17570/12/.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Mitlaufendes Auffanggerät MAGic</b></p>
	<p>Seilkürzer + Falldämpfer MAGic, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und Kernmantelseil SK 12 Kobra 5 m lang jeweils mit STAK-Karabinerhaken EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 1,4 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17570/12/05 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Mitlaufendes Auffanggerät MAGic</b></p>
	<p>Seilkürzer + Falldämpfer MAGic, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und Kernmantelseil SK 12 Kobra 10 m lang jeweils mit STAK-Karabinerhaken EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 1,9 kg</p>
	<p>Art-Nr: 17570/12/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



**Mitlaufendes Auffanggerät MAGic**

Seilkürzer + Falldämpfer MAGic, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und Kernmantelseil SK 12 Kobra 15 m lang jeweils mit STAK-Karabinerhaken EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 2,3 kg

Art-Nr: 17570/12/15

Verpackungseinheit: Stk

**Mitlaufendes Auffanggerät SKA STAK**

Seilkürzer + Falldämpfer, V2A, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät für bewegliche Führung, aufklappbar, Verbindungs-Gurtband, 0,5 m lang mit STAK - Karabinerhaken für: Kernmantelseil SK 12 = Ø 12 mm Art. Nr. 17201/12/..+ Kernmantelseil Paroloc = Ø 14 mm Art. Nr. 17202/14/.. EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 0,8 kg

Art-Nr: 17570/12/16

Verpackungseinheit: Stk



**Mitlaufendes Auffanggerät MAGic**

Seilkürzer + Falldämpfer MAGic, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und Kernmantelseil SK 12 Kobra 20 m lang jeweils mit STAK-Karabinerhaken EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 2,8 kg

Art-Nr: 17570/12/20

Verpackungseinheit: Stk



**Mitlaufendes Auffanggerät MAGic**

Seilkürzer + Falldämpfer MAGic, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung, Verbindungs-Gurtband 0,5 m lang und Kernmantelseil SK 12 Kobra 25 m lang jeweils mit STAK-Karabinerhaken EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 3,3 kg

Art-Nr: 17570/12/25

Verpackungseinheit: Stk



**Mitlaufendes Auffanggerät SKA TWIST**

Seilkürzer + Falldämpfer, V2A, gepr. n. EN 353-2, mitlaufendes Auffanggerät für bewegliche Führung, aufklappbar, mit TWIST-LOCK-Karabinerhaken für Kernmantelseil SK 12 = Ø 12 mm Art. Nr. 17201/12/..+ Kernmantelseil Paroloc = Ø 14 mm Art. Nr. 17202/14/.. EZT-Nr. 8479 9080 / DE / St. 0,8 kg

Art-Nr: 17571/12/16

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel Gurtband x**

Verbindungsmittel Gurtband, EN 354 Länge 0,5 m / Breite 25 mm mit Karabinerhaken FS 51 (Art. Nr. 17253) m. Schnappverschluss autom. sichernd, EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 17572/05/25

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmittel Gurtband**

Verbindungsmittel Gurtband, EN 354 Länge 0,5 m / Breite 50 mm mit D-Ring und Karabinerhaken KOBRA TRI EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,5 kg

Art-Nr: 17572/05/50

Verpackungseinheit: Stk



**Verbindungsmitel V- Gurtband**

Verbindungsmitel V-Gurtband, nach EN 354 Länge 0,5 m / Breite 25 mm bei Schacht- oder Behältereinstieg und zur Personenrettung mit Gurt ARG 30 E EZT-Nr. 5806 3290 / DE / St. 0,58 kg

Art-Nr: 17573/05/25

Verpackungseinheit: Stk

**Seilkürzer RP4 mit 40 m SK12 KOBRA TRI x**

Sicherheitsseil SK 12 KOBRA TRI mit Seilkürzer RP 4 nach EN 353-2 Seilkürzer stufenlos verstellbar mit Einhandbedienung, Kernmantelseil 12mm Ø / 40 m lang Skylotec-Nr. L-0436-40

Art-Nr: 17580/12/40

Verpackungseinheit: Stk



**Mastsicherungsseil ERGOGRIP TRILOCK / FS51**

Mastsicherungs-(Halte-)Seil ERGOGRIP / EN 358, Seilkürzer stufenlos verstellbar mit Einhandbedienung, Kernmantelseil Ø 12 mm / Länge 1,5 m, mit TRILOCK- und FS51-Karabinerhaken EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,8 kg

Art-Nr: 17583/12/15

Verpackungseinheit: Stk



**Mastsicherungsseil ERGOGRIP TRILOCK / FS51**

Mastsicherungs-(Halte-)Seil ERGOGRIP / EN 358, Seilkürzer stufenlos verstellbar mit Einhandbedienung, Kernmantelseil Ø 12 mm / Länge 2,0 m, mit TRILOCK- und FS51-Karabinerhaken EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 0,9 kg

Art-Nr: 17583/12/20

Verpackungseinheit: Stk

**Mastsicherungsseil ERGOGRIP TRILOCK / ATTACK**

Mastsicherungs-(Halte-)Seil ERGOGRIP / EN 358, Seilkürzer stufenlos verstellbar mit Einhandbedienung, Kernmantelseil Ø 16 mm / Länge 1,5 m, mit TRILOCK- und ATTACK-Karabinerhaken EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 0,6 kg

Art-Nr: 17583/16/15

Verpackungseinheit: Stk



**Mastsicherungsseil ERGOGRIP TRILOCK + FS 51**

Mastsicherungs-(Halte-)Seil ERGOGRIP / EN 358, Seilkürzer stufenlos verstellbar mit Einhandbedienung, Kernmantelseil Ø 16 mm / Länge 2,0 m, mit TRI LOCK- und FS 51-Karabinerhaken EZT-Nr. 5607 5030 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 17583/16/20

Verpackungseinheit: Stk

**Mastsicherungsseil ERGOGRIP STEEL TRI / KOBRA TRI**

Mastsicherungs-(Halte-)Seil ERGOGRIP / EN 358, Seilkürzer stufenlos verstellbar mit Einhandbedienung, Kernmantelseil Ø 16 mm / Länge 2,0 m, mit -Steel-D-TRI- und Kobra-TRI-Karabinerhaken EZT-Nr. 5609 0000 / DE / St. 1,21 kg

Art-Nr: 17584/16/20

Verpackungseinheit: Stk



**Gerätekiste f. Sicherheitsgeschirr Typ ALTRANS**

Gerätekiste Typ ALTRANS für Sicherheitsgeschirr Aluminium / silber / 430 x 335 x 280 mm  
Stat.Wnr. 7613 9098 / St. 2,7 kg

Art-Nr: 17600/00/00

Verpackungseinheit: Stk



**Gerätekoffer f. Sicherheitsgeschirr Typ STATRANS**

Gerätekoffer Typ STATRANS für Sicherheitsgeschirr  
Stahlblech, schwarz lackiert / 410 x 275 x 200 mm Stat.Wnr. 4202 1910 / DE / St. 2,8 kg

Art-Nr: 17600/01/00

Verpackungseinheit: Stk



**Falteimer Typ PLIBAG**

Falteimer Typ PLIBAG - H 330 mm / Ø 300 mm Material: PA/PU mit stabiler Bodenplatte  
Stat.Wnr. 4202 2900 / DE / St. 0,6 kg

Art-Nr: 17605/30/33

Verpackungseinheit: Stk



**Gerätebeutel Typ ROPE BAG**

Gerätebeutel für Sicherheitsgeschirr, aus PVC-verstärktem Nylongewebe, mit Kordelzug,  
Typ ROPE BAG ACS-0009-3 Höhe 400 mm / Ø 300 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 17610/30/40

Verpackungseinheit: Stk



**Gerätebeutel Typ ROPE BAG**

Gerätebeutel für Sicherheitsgeschirr, aus PVC-verstärktem Nylongewebe, mit Kordelzug,  
Höhe 500 mm / Ø 300 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,55 kg

Art-Nr: 17610/30/50

Verpackungseinheit: Stk



**Tragetasche DUFFLE BAG orange**

Tragetasche DUFFLE BAG, orange 720 x 440 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 1,43 kg

Art-Nr: 17611/72/44

Verpackungseinheit: Stk



	<p><b>Steigeisen auf Risse überprüfen, Spitzen schleifen</b></p> <p>Steigeisen auf Risse überprüfen, Spitzen schleifen, neu beledern und lackieren</p> <p>Art-Nr: 17720/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Paar</span></p>
	<p><b>Steigeisen neu beledern, Spitzen schleifen u. lack</b></p> <p>Steigeisen neu beledern, Spitzen schleifen u. lackieren</p> <p>Art-Nr: 17720/00/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Paar</span></p>
	<p><b>Beatmungsmaske Air Vita Bi-Protect x</b></p> <p>Beatmungsmaske zur Wiederbelebung mit Speicherschutz EZT-Nr. 9019 2000 / DE / St. 0,03 kg</p> <p>Art-Nr: 18000/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Erste-Hilfe-Koffer QUICK-CD DIN 13157</b></p> <p>Erste-Hilfe-Koffer QUICK-CD, 260 x 170 x 110 mm, Betriebsverbandkasten DIN 13157 ABS-Kunststoff, schlagfest und bruchsicher, mit Gummidichtung, Tragegriff und Wandhalterung, Farbe: orange Füllung: DIN 13 157 einschl. Erste-Hilfe-Anleitung EZT-Nr. 3006 5000 / DE / St. 1 Stück einsetzbar für : &gt; Verwaltungs-u. Handelsbetriebe bis 50 Beschäftigte &gt; Herstellungsbetriebe, Werkstätten bis 20 Beschäftigte &gt; Baustellen bis 10 Beschäftigte</p> <p>Art-Nr: 18030/11/25 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Erste-Hilfe-Koffer SN-CD DIN 13157 Plus x</b></p> <p>Erste-Hilfe-Koffer SN-CD, 310 x 210 x 130 mm, ABS-Kunststoff mit Tragegriff und Wandhalterung, Farbe: orange Füllung: Norm DIN 13 157 mit Erweiterungsset Plus EZT-Nr. 3006 5000 / DE</p> <p>Art-Nr: 18030/11/35 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Erste-Hilfe-Koffer SN-CD DIN 13157</b></p> <p>Erste-Hilfe-Koffer SN-CD, 310 x 210 x 130 mm, ABS-Kunststoff mit Tragegriff und Wandhalterung, Farbe: orange Füllung: Norm DIN 13 157 Stat.Wnr. 3006 5000 / DE / St.</p> <p>Art-Nr: 18030/11/38 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Erste-Hilfe-Koffer Spezial Energieversorgung</b></p> <p>Erste-Hilfe-Koffer - für die Energieversorgung Füllung: DIN 13 157, zusätzlich mit Spezial-Inhalt für berufsspezifische Anforderungen, ABS-Kunststoff, schlagfest u. bruchsicher, mit Gummidichtung, Tragegriff u. Wandhalterung, Farbe: orange Abmessungen: 400 x 300 x 150 mm, EZT-Nr. 3006 5000 / DE / St. 4,75 kg</p> <p>Art-Nr: 18036/01/13 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Erste-Hilfe-Koffer Spezial Elektrotechnik</b></p> <p>Erste-Hilfe-Koffer - für die elektrotechn. Industrie Füllung: DIN 13 157, zusätzlich mit Spezial-Inhalt für die berufsspezifische Anforderungen, ABS-Kunststoff, schlagfest u. bruchsicher, mit Gummidichtung, Tragegriff u. Wandhalterung, Farbe: orange Abmessungen: 400 x 300 x 150 mm, EZT-Nr. 3006 5000 / DE / St. 4,3 kg</p> <p>Art-Nr: 18036/01/28 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



### Isoliermatte Mosaik VDE 0680 Stärke 3 mm

Isoliermatte, grau, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen zur Standortisolierung bei Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000V AC oder in deren Nähe, geprüft nach VDE 0680 Teil 1 Oberseite Mosaik / Unterseite stoffgemustert EZT-Nr. 4008 2190 / DE / m<sup>2</sup> 3,2 kg  
 Art. Nr. 20001/01/01 1000 x 1000 x 3,0 mm Art. Nr. 20001/10/10 10000 x 1000 x 3,0 mm

Maßzuschnitte auf Anfrage möglich

Art-Nr: 20001/01/..

Verpackungseinheit: Stk



### Isoliermatte glatt VDE 0680 Stärke 4 mm

Isoliermatte, grau, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen zur Standortisolierung bei Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000V AC oder in deren Nähe, geprüft nach VDE 0680 Teil 1 Oberseite glatt / Unterseite stoffgemustert EZT-Nr. 4008 2190 / DE / m<sup>2</sup> 4,5 kg  
 20005/01/10 1000 x 1000 x 4 mm 20005/10/10 10000 x 1000 x 4 mm  
 20005/12/01 1000 x 1200 x 4 mm 20005/12/10 10000 x 1200 x 4 mm  
 20013/01/10 1000 x 1000 x 3 mm 20013/10/10 10000 x 1000 x 3 mm

Maßzuschnitte auf Anfrage möglich

Art-Nr: 20005/01/..

Verpackungseinheit: Stk



### Isoliermatte grobstoff VDE 0680 Stärke 4 mm

Isoliermatte, grau, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen zur Standortisolierung bei Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000V AC oder in deren Nähe, geprüft nach VDE 0680 Teil 1 beiderseits grobstoffgemustert - besonders rutschfest EZT-Nr. 4008 2190 / DE / St. 4,7 kg  
 20010/01/10 1000 x 1000 x 4 mm 20010/10/10 10000 x 1000 x 4 mm

Maßzuschnitte auf Anfrage möglich

Art-Nr: 20010/01/..

Verpackungseinheit: Stk



### Isoliermatte gerieft VDE 0303 /50 kV Stärke 4,5 mm

Isoliermatte, zum Auslegen in elektrischen Schal.- Prüfräumen grau, gepr. n. VDE 0303 Durchschlagsfestigkeit 50 kV Oberseite feingerieft Stärke 4,5 mm EZT-Nr. 4008 2190 / DE / m<sup>2</sup> 5,8 kg  
 20020/10/10 10000 x 1000 x 4,5 mm 20020/12/10 10000 x 1200 x 4,5 mm Längen bis 20m

Maßzuschnitte auf Anfrage möglich

Art-Nr: 20020/10/..

Verpackungseinheit: Stk



### Isoliermatte glatt VDE 0303 /50 kV Stärke 4 mm

Isoliermatte, zum Auslegen in elektrischen Schalt.- Prüfräumen grau, gepr. n. VDE 0303 Durchschlagsfestigkeit 50 kV Oberseite glatt Stärke 4,0 mm EZT-Nr. 4008 2190 / DE / m<sup>2</sup> 6,0 kg  
 20025/10/10 10000 x 1000 x 4 mm 20025/12/10 10000 x 1200 x 4 mm Länge bis 20m

Maßzuschnitte auf Anfrage möglich

Art-Nr: 20025/10/..

Verpackungseinheit: Stk



### Isoliermatte Mosaik VDE 0303 /50 kV Stärke 4 mm

Isoliermatte, zum Auslegen in elektrischen Schalt.- Prüfräumen grau, gepr. n. VDE 0303 Durchschlagsfestigkeit 50 kV Oberseite Mosaik-Dessin Stärke 4,0 mm EZT-Nr. 4008 2190 / DE / m<sup>2</sup> 6,0 kg 20030/10/10 10000 x 1000 x 4 mm  
 20030/12/10 10000 x 1200 x 4 mm Längen bis 20m Maßzuschnitte auf Anfrage möglich

Art-Nr: 20030/10/..

Verpackungseinheit: Stk

**Abdecktuch, orange geprüft nach IEC 61112**

Abdecktuch, orange, Kl. 0 - Kat. A+Z geprüft nach DIN/EN IEC 61112 / VDE 0682-501 mit Doppeldreieck 1000 V und VDE-GS-Zeichen EPDM-Qualität ,witterungsbeständig, Geschmeidigkeit auch bei Kälte, hohe Weiterreiß- und Durchstoßfestigkeit, Farbe: orange Stat.Wnr. 4008 2190 / DE / ..kg Rollenware:

Art.Nr.	Abmessung	Art.Nr.	Abmessung
21070/10/10	10000 x 1200 x 1 mm	21071/12/10	10000 x 1200 x 1,6 mm
21080/10/10	10000 x 1000 x 1 mm	21081/10/16	10000 x 1000 x 1,6 mm
Standard Zuschnitte: Art.Nr.		Art.Nr.	
	Abmessung		Abmessung
21000/12/10	1200 x 1200 x 1 mm	21001/12/16	1200 x 1200 x 1,6 mm
21010/10/10	1000 x 1000 x 1 mm	21011/10/16	1000 x 1000 x 1,6 mm
21020/06/10	600 x 600 x 1 mm	21021/06/16	600 x 600 x 1,6 mm
21025/05/10	500 x 500 x 1 mm	21026/05/16	500 x 500 x 1,6 mm
21032/04/10	400 x 400 x 1 mm	21033/04/16	400 x 400 x 1,6 mm
21030/04/10	250 x 400 x 1 mm	21031/04/16	250 x 400 x 1,6 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage  
Klammern und Haltemagnete zum Befestigen der o.a. Abdecktücher Art.Nr.

Klammern 23004/65/16 bis 23009/25/08, Magnet 23010/50/09

Art-Nr: 21000/06/.. Verpackungseinheit: Stk

**Abdecktuch, transparent 1 mm, glasklar 0,5 mm**

Abdecktuch, gepr. n. IEC 61112 / VDE 0682-511 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V transparent weitgehend UV-beständig, kälteflexibel Stärke 0,5 mm (glasklar) Stärke 1,0 mm (transparent) EZT-Nr. 3920 4291 / DE / lfm 0,9 kg 21120/50/13 50000 x 1350 x 0,5 mm

21122/25/12 25000 x 1200 x 1,0 mm Zuschnitte auf Anfrage

Art-Nr: 21120/25/.. Verpackungseinheit: Rolle

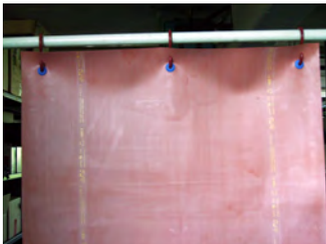
**Abdecktuch, transp. m. Klettverschluss**

Abdecktuch, gepr. n. IEC 61112 / VDE 0682-511 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V transparent, mit Klettverschluss, EZT-Nr. 3920 4291 / DE / St. ... kg

Art.Nr.	Abmessungen	Art.Nr.	Abmessungen
21130/04/03	400 x 400 x 0,5 mm	21131/04/03	400 x 300 x 1,0 mm
21132/06/04	600 x 400 x 0,5 mm	21133/06/04	600 x 400 x 1,0 mm
21134/10/03	1000 x 300 x 0,5 mm	21135/10/03	1000 x 300 x 1,0 mm
21136/10/04	1000 x 400 x 0,5 mm	21137/10/04	1000 x 400 x 1,0 mm
21138/10/06	1000 x 600 x 0,5 mm	21138/10/06	1000 x 400 x 1,0 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage

Art-Nr: 21130/03/.. Verpackungseinheit: Stk



**Abdecktuch, orange mit Ösen + Haken**

Abdecktuch, orange, Kl. 0 - Kat. A+Z geprüft nach DIN/EN IEC 61112 / VDE 0682-501 mit Doppeldreieck 1000 V und VDE-GS-Zeichen EPDM-Qualität ,witterungsbeständig, Geschmeidigkeit auch bei Kälte, hohe Weiterreiß- und Durchstoßfestigkeit, mit je 2 Stück Kunststoffösen und -S-Haken Bestückung mit weiteren Ösen und -S-Haken nach Ihren Angaben möglich EZT-Nr. 4008 2190 / DE / St. .. kg

Art.Nr.	Abmessungen	Art.Nr.	Abmessungen
21200/10/20	1000 x 2000 x 1,0 mm	21201/10/20	1000 x 2000 x 1,6 mm
21210/10/10	1000 x 1000 x 1,0 mm	21211/10/10	1000 x 1000 x 1,6 mm
21220/05/10	500 x 1000 x 1,0 mm	21221/05/10	500 x 1000 x 1,6 mm
21230/05/05	500 x 500 x 1,0 mm	21231/05/05	500 x 500 x 1,6 mm
21260/12/00	Kunststofföse 21262/10/00		Kunststoffhaken

Art-Nr: 21200/10/.. Verpackungseinheit: Stk



**Abdecktuch, orange, Haken mit Griff**

Abdecktuch, orange, Kl. 0 - Kat. A+Z geprüft nach DIN/EN IEC 61112 / VDE 0682-501 mit Doppeldreieck 1000 V und VDE-GS-Zeichen EPDM-Qualität ,witterungsbeständig, Geschmeidigkeit auch bei Kälte, hohe Weiterreiß- und Durchstoßfestigkeit, mit 2 Kunststoffhaken und 2 Bakelithandgriffen Stat. Wnr. 4008 2190 / DE / St. 4,0 kg

Art.Nr.	Abmessungen	Art.Nr.	Abmessungen
21300/10/30	1000 x 3000 x 1,0 mm	21301/10/30	1000 x 3000 1,6 mm
21310/10/20	1000 x 2000 x 1,0 mm	21301/10/30	1000 x 2000 1,6 mm
21320/10/10	1000 x 1000 x 1,0 mm	21321/10/10	1000 x 1000 1,6 mm
21330/05/10	500 x 1000 x 1,0 mm	21331/10/30	500 x 1000 1,6 mm
21340/05/05	500 x 500 x 1,0 mm	21341/05/05	500 x 500 1,6 mm

Art-Nr: 21300/10/..

Verpackungseinheit: Stk



**Abdeckung für Nsp.-Verteilungen**

Isolier-Abdeckung, einhängbar - für Nsp.-Verteilungen u. Verteilerschränke aus Abdecktuch, transparent, Stärke 1,0 mm geprüft nach IEC 61112 Klasse 0 gekennzeichnet mit Doppeldreieck 1000 V, Höhe 700 mm / Abdeckbreite 220 mm bis 660 mm EZT-Nr. 3920 4291 / DE / Seitenteile aus PVC mit Grifföchern Seitenteile aus PVC mit Griffen

Art.Nr.	Maß A in mm	Art.Nr.	Maß A in mm
22100/70/22	220 mm	22101/70/22	220 mm
22100/70/33	330 mm	22101/70/33	330 mm
22100/70/44	440 mm	22101/70/44	440 mm
22100/70/55	550 mm	22101/70/55	550 mm
22100/70/66	660 mm	22101/70/66	660 mm

Art-Nr: 22100/70/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schutzabdeckungen für KVS**

Schutzabdeckung für Kabelverteilerschränke bestehend aus Abdecktuch, Stärke 1 mm, transparent, am unteren Rand mit Gurtband, verschließbar. Gepr. nach IEC 61112 / VDE 0682-511 Klasse 0 mit Doppeldreieck 1000 V , EZT-Nr. 3926 9091/ DE

Art. Nr.	Höhe x Breite x Tiefe / passend für KVS	Art. Nr.	Höhe x Breite x Tiefe / passend für KVS
22140/00/05	900 x 550 x 440 / 00	22140/00/05	900 x 550 x 440 / 00
22141/00/07	900 x 700 x 440 / 0	22142/01/09	900 x 900 x 440 / 1
22143/02/13	900 x 1300 x 440 / 2	22144/03/16	900 x 1600 x 440 / 3

Weitere Abmessungen auf Anfrage

Art-Nr: 22140/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Isolierabdeckhaube für Hausanschlußkästen x**

Isolierabdeckhaube für Hausanschlußkästen x entspr. VDE 0680 Teil 1 / IEC 61112 - Kl. 0 mit Doppeldreieck 1000 V aus PVC (TROIDUR) rot, 250x450x200 mm mit angesetzten Isoliertüchern mit Gurtband am Kabelein- und -ausgang EZT-Nr. 3919 9010 / DE / St. 2,7 kg

Art-Nr: 22150/25/45

Verpackungseinheit: Stk



**Freileitungs-Schutzhülse**

Freileitungs-Schutzhülse, entsprechend EN 61479 Kl. 0 mit Doppeldreieck 1000 V Weichgummi, rot, für Leiterquerschnitte bis 15 mm Durchmesser Lieferlänge 2 m Stat.Wnr. 4008 2990 / DE / m 0,6 kg

Art-Nr: 22300/15/02

Verpackungseinheit: m



**Freileitungs-Schutzhülse**

Freileitungs-Schutzhülse, entsprechend EN 61479 Kl. 0 mit Doppeldreieck 1000 V Weichgummi, rot, für Leiterquerschnitte bis 17 mm Durchmesser Lieferlänge 2 m EZT-Nr. 4008 2990 / DE / m 0,57 kg

Art-Nr: 22301/17/02

Verpackungseinheit: m



**Freileitungs-Abdeckstreifen mit Klettband**

Freileitungs-Abdeckstreifen, gepr. n. VDE 0680 T. 1 für Niederspannungs-Freileitung aus transparentem Kunststoff mit Klettverschluß Stärke 1,0 mm / Breite 120 mm / Längen bis 50 m EZT-Nr. 3920 4291 / DE / m 0,18 kg

Art-Nr: 22306/10/12

Verpackungseinheit: m



**Abdeckstreifen transp. mit Klettverschluß x**

Abdeckstreifen, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V aus transparentem Kunststoff mit Klettverschluß Stärke 1,0 mm / Breite 200 mm mindestens 6 Stück gleicher Länge Stat.Wnr. 3920 4291

Art-Nr: 22306/10/20

Verpackungseinheit: m



**Abdeck-Klebeband**

Abdeck-Klebeband, PVC, schwarz, gepr. nach VDE 0340 DIN 40633 Stärke 0,2 mm / Breite 50 mm 20 m auf Rolle EZT-Nr. 3920 4291 / DE / St. 0,28 kg

Art-Nr: 22000/05/10

Verpackungseinheit: Rolle



**Zählerkabeltüllen konisch VDE 0680**

Zählerkabeltülle, konisch, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V, aus zähelastischem Isoliermaterial rot EZT-Nr. 3923 5090 / DE  
 Art. Nr. / Ø mm / L mm / Leiterkennzahl 22005/10/80 10 mm 80 mm ohne  
 22005/10/81 10 mm 80 mm 1 22005/10/82 10 mm 80 mm 2  
 22005/10/83 10 mm 80 mm 3

Art-Nr: 22005/10/..

Verpackungseinheit: Stk



**Selbstklemmtüllen geprüft nach VDE 0680**

Selbstklemmtülle, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V aus zähelastischem Isoliermaterial, rot zum Isolieren von Kabelenden. EZT-Nr. 3923 5090 / DE /  
 Art. Nr. Ø /mm L / mm 22010/10/40 10 mm 40 mm  
 22010/10/08 10 mm 75 mm 22010/15/10 15 mm 100 mm  
 22010/20/10 20 mm 100 mm 22010/25/11 25 mm 110 mm  
 22010/30/12 30 mm 120 mm 22010/40/14 40 mm 135 mm  
 22010/50/16 50 mm 155 mm 22010/60/15 60 mm 150 mm

Art-Nr: 22010/10/..

Verpackungseinheit: Stk



**Abdeckhaube für Nsp.-Freil.-Isolatoren 2-fl.**

Abdeckhaube für Nsp.-Freileitungs-Isolatoren gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V 2 - flügelig / Flügelänge 100 mm / Höhe 140 mm EZT-Nr. 3925 9080 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 22430/02/10

Verpackungseinheit: Stk



**Abdeckhaube für Nsp.-Freil.-Isolatoren 1-fl.**

Abdeckhaube für Nsp.-Freileitungs-Isolatoren gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V 1 - flügelig / Flügelänge 120 mm EZT-Nr. 3925 9080 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 22440/01/12

Verpackungseinheit: Stk



### Abdeckhaube für Nsp.-Freil.-Isolatoren 1-fl. x

Abdeckhaube, rot, nach VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V aus 3 mm starkem, weichem, witterungs- beständigem Isoliermaterial, geschlitzt, für Nsp.-Freileitungs-Hausanschluß-Isolatoren 1 - flügelig / Flügellänge 245 mm EZT-Nr. 3925 9080 / DE / St. 0,9 kg

Art-Nr: 22440/01/24

Verpackungseinheit: Stk



### Abdeckhaube für Nsp.-Freil.-Isolatoren 1-fl.

Abdeckhaube für Nsp.-Freileitungs-Isolatoren gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V 1 - flügelig / Flügellänge 300 mm EZT-Nr. 3925 9080 / DE / St. 0,7 kg

Art-Nr: 22442/01/30

Verpackungseinheit: Stk



### Abdeckhaube für Nsp.-Freil.-Isolatoren 1-fl. x

Abdeckhaube für Nsp.-Freileitungs-Isolatoren gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Doppeldreieck 1000 V 1 - flügelig / Flügellänge 300 mm mit Sicherungsstift EZT-Nr. 3925 9080 / DE / St. 1,5 kg

Art-Nr: 22443/01/30

Verpackungseinheit: Stk



### Abdeckhaube für Nsp.-Freil.-Isolatoren 12 x geschl

Abdeckhaube für Nsp.-Freileitungs-Isolatoren gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V 12-fach geschlitzt EZT-Nr. 3925 9080 / DE / St. 0,31 kg

Art-Nr: 22460/12/00

Verpackungseinheit: Stk



### Schutzabdeckung für Kreuzungspunkte

Schutzabdeckung für Kreuzungspunkte im Niederspannungs-Freileitungsnetz, gefertigt aus Abdecktuch, orange, gepr. n. DIN EN 61112 mit Doppeldreieck 1000 V und VDE-GS-Zeichen, EPDM-Qualität, witterungsbeständig, Geschmeidigkeit auch bei Kälte, hohe Weiterreiß- und Durchstoßfestigkeit, Abmessung: 600 x 300 x 1,0 mm EZT-Nr. 4008 2190 / DE / St. 0,49 kg Standard Zuschnitte:

Art.Nr.	Abmessung x 1,0mm	Art.Nr.	Abmessung x 1,6mm
22500/10/00	600 x 300 x 1,0 mm	22501/16/00	600 x 300 x 1,6 mm
22510/10/00	1000 x 500 x 1,0 mm	22511/16/00	1000 x 500 x 1,6 mm
22520/10/00	1000 x 600 x 1,0 mm	22521/16/00	1000 x 600 x 1,6 mm
22530/10/00	1500 x 500 x 1,0 mm	22531/16/00	1500 x 500 x 1,6 mm
22540/10/00	2000 x 500 x 1,0 mm	22541/16/00	2000 x 500 x 1,6 mm

Art-Nr: 22500/10/..

Verpackungseinheit: Stk



### Kunststoffklammer, Öffnungsweite bis 65 mm

Kunststoffklammer gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen mit innenliegender, verdeckter Metallfeder, Länge: 160 mm / Öffnungsweite: bis 65 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 23004/65/16

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Kunststoffklammer, Öffnungsweite bis 45 mm</b></p>
	<p>Kunststoffklammer gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen mit innenliegender, verdeckter Metallfeder, mit Haken an den Griffenden und Kunststoffring Länge: 165 mm / Öffnungsweite: bis 45 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,06 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23005/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kunststoffklammer, Öffnungsweite bis 45 mm</b></p>
	<p>Kunststoffklammer gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen mit innenliegender, verdeckter Metallfeder, Länge: 140 mm / Öffnungsweite: bis 45 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,06 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23006/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kunststoffklammer, Öffnungsweite bis 45 mm</b></p>
	<p>Kunststoffklammer gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen mit innenliegender, verdeckter Metallfeder, Länge: 160 mm / Öffnungsweite: bis 45 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,07 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23008/45/16 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>"mini"-Klammer, Öffnungsweite bis 25 mm</b></p>
	<p>"mini"-Klammer, gepr. n. VDE 0680 T. 1 mit Isolator 1000 V und VDE-GS-Zeichen mit innenliegender, verdeckter Metallfeder, Länge: 80 mm / Öffnungsweite: bis 25 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,03 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23009/25/08 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Haftmagnet</b></p>
	<p>Haftmagnet, isoliert, EN 60753 mit Doppeldreieck 1000 V zum Befestigen von isolierenden Abdecktüchern auf metallischem Untergrund Ø 40 mm / Länge 35 mm EZT-Nr. 8205 5980 / DE / St. 0,08 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23010/50/09 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Spreizkeil</b></p>
	<p>Spreizkeil, Polyamid, rot, schlagfest, Länge 165 mm / Breite 20 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,04 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23200/16/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Spreizkeil</b></p>
	<p>Spreizkeil, Polyamid hart, rot, 170 x 27 x 10 mm speziell für die Montage von Kabelabzweigklemmen mit Isolator 1000 V EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,04 kg</p>
	<p>Art-Nr: 23200/27/17 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Spreizkeil</b></p> <p>Spreizkeil, Polyamid hart, rot, für die Montage von Kabelabzweigklemmen und für den Einsatz bei isolierten Freileitungen, ovale Form mit abgerundeten Kanten mit Doppeldreieck 1000 V Länge 150 mm / Breite 25 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,04 kg</p> <p>Art-Nr: 23205/25/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Spreizkeil</b></p> <p>Spreizkeil, Polyamid hart, rot, 25 x 200 mm für die Montage von Kabelabzweigklemmen und für den Einsatz bei isolierten Freileitungen, ovale Form mit abgerundeten Kanten mit Doppeldreieck 1000 V EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,055 kg</p> <p>Art-Nr: 23206/25/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Spreizkeil</b></p> <p>Spreizkeil, Polyamid hart, rot, 20 x 170 mm speziell für die Montage von Kabelabzweigklemmen mit Isolator 1000 V EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,04 kg</p> <p>Art-Nr: 23210/20/17 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Schneidekeil rot</b></p> <p>Schneidekeil, Hostalit, hart, rot, Länge 165 mm / Breite 20 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,09 kg</p> <p>Art-Nr: 23221/16/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>	
	<p><b>Schneidekeil 225 x 45 mm</b></p> <p>Schneidekeil aus Polyamid, rot, schlagfest, mit Doppeldreieck 1000 V ovale Form, ohne scharfe Kanten, mit Nut Länge 225 mm / Breite 45 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,233 kg</p> <p>Art-Nr: 23222/23/05 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schneidekeil 225 x 45 mm extra breite Nut</b></p> <p>Schneidekeil aus Polyamid, orange, schlagfest, mit Doppeldreieck 1000 V ovale Form, ohne scharfe Kanten, mit extra breiter Nut Länge 225 mm / Breite 45 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,233 kg</p> <p>Art-Nr: 23222/23/06 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schneidekeil</b></p> <p>Schneidekeil aus Polyamid, rot, schlagfest, ohne scharfe Kanten, mit Doppeldreieck 1000 V mit Nut (Nutbreite 18 mm) u. 6-kant SW 19 mm, Länge 240 mm / Breite 30 mm EZT-Nr. 3926 9097 / IT / St. 0,1 kg</p> <p>Art-Nr: 23223/24/30 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schneidekeil</b></p> <p>Schneidekeil aus Polyamid, rot, schlagfest, mit Doppeldreieck 1000 V mit Nut und Haken, ohne scharfe Kanten, Länge 270 mm / Breite 37 mm / Nutbreite 22 mm EZT-Nr. 3926 9097 / IT / St. 0,15 kg</p> <p>Art-Nr: 23223/27/37 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Spreizkeil mit T-Griff f. isolierte Freileitung x</b></p> <p>Spreizkeil mit T-Griff für isolierte Freileitung EZT-Nr. 3926 9097</p> <p>Art-Nr: 23227/55/46 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Spreizkeile für isolierte Freileitungen</b></p> <p>Spreizkeile für isolierte Freileitungen für die Montage von ISO-Abzweigklemmen, 2 Stück durch Schnur verbunden EZT-Nr. 3926 9097</p> <p>Art-Nr: 23228/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Paar</span></p>
	<p><b>Schonhammer Ø = 25 mm</b></p> <p>Schonhammer, rückschlagfrei, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Gewicht: 560 g / Kopf auswechselbar / Ø = 25 mm EZT-Nr. 8205 2000 / DE / St. 0,56 kg</p> <p>Art-Nr: 23245/25/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schonhammer Ø = 35 mm</b></p> <p>Schonhammer, rückschlagfrei, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Gewicht: 790 g / Kopf auswechselbar / Ø = 35 mm EZT-Nr. 8205 2000 / DE / St. 0,79 kg</p> <p>Art-Nr: 23245/35/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schonhammer-Ersatzkopf</b></p> <p>Schonhammer-Ersatzkopf, d = 25 mm Stat.Wnr. 8205 2000</p> <p>Art-Nr: 23246/25/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schonhammer-Ersatzkopf</b></p> <p>Schonhammer-Ersatzkopf, d = 35 mm Stat.Wnr. 8205 2000</p> <p>Art-Nr: 23246/35/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Kombinationszange 160</b></p> <p>Kombinationszange DIN 5746, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 160 mm Stat.Wnr. 8203 2000</p> <p>Art-Nr: 30000/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kombinationszange 180</b></p> <p>Kombinationszange DIN 5746, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 180 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,29 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/18/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kombinationszange 180 AB</b></p> <p>Kombinationszange DIN 5746, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 185 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,28 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/18/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kombinationszange 185 mm isolierend</b></p> <p>Isolierende Kombinationszange m. Doppeldreieck 1000 V Vollkunststoff, glasfaserverstärkt, Griffe mit Weichkunststoffzone für sicheren Halt Länge 185 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,135 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/18/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kombinationszange 200</b></p> <p>Kombinationszange DIN 5746, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,39 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/20/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kombinationszange 205 AB</b></p> <p>Kombinationszange DIN 5746, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 205 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,35 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/20/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kombinationszange 200 isolierend</b></p> <p>Isolierende Kombinationszange m. Doppeldreieck 1000 V Vollkunststoff, mit eingesetzter Schneide, Länge 200 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,125 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/20/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Kombinationszange 250</b></p> <p>Kombinationszange DIN 5746, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 250 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,57 kg</p> <p>Art-Nr: 30000/25/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Seitenschneider 160</b></p> <p>Seitenschneider DIN 5749, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,27 kg</p> <p>Art-Nr: 30010/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Seitenschneider 160 AB</b></p> <p>Seitenschneider DIN 5749, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,23 kg</p> <p>Art-Nr: 30010/16/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Seitenschneider 180</b></p> <p>Seitenschneider DIN 5749, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 180 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,33 kg</p> <p>Art-Nr: 30010/18/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Seitenschneider 180 AB</b></p> <p>Seitenschneider DIN 5749, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 180 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,33 kg</p> <p>Art-Nr: 30010/18/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>ersetzt durch 30012/26/00</b></p> <p>Seitenschneider DIN 5749, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 250 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,58 kg</p> <p>Art-Nr: 30010/25/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit:</span></p>
	<p><b>Elektriker-Seitenschneider 175</b></p> <p>Elektriker-Seitenschneider, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V 3 Funktionen: Abschneiden, Abisolieren, Verpressen Länge 175 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,32 kg</p> <p>Art-Nr: 30011/17/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kraft-Seitenschneider</b></p> <p>Kraft-Seitenschneider, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,37 kg</p> <p>Art-Nr: 30012/20/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Kraft-Seitenschneider</b></p> <p>Kraft-Seitenschneider , isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 260 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,58 kg</p> <p>Art-Nr: 30012/26/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Plombenzange</b></p> <p>Plombenzange, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V kombiniert mit Seitenschneider mit auswechselbaren Schrifteinsätzen Länge 160 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,22 kg</p> <p>Art-Nr: 30013/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Flachzange 160</b></p> <p>Flachzange DIN 5745, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,2 kg</p> <p>Art-Nr: 30020/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Flachzange 160 AB</b></p> <p>Flachzange DIN 5745, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,19 kg</p> <p>Art-Nr: 30020/16/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Rundzange 160</b></p> <p>Rundzange DIN 5745, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,18 kg</p> <p>Art-Nr: 30030/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Storchnabelzange 160 gerade</b></p> <p>Storchnabelzange, gerade, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 160 mm EZT-Nr. 8204 2000 / DE / St. 0,17 kg</p> <p>Art-Nr: 30050/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Storchnabelzange 160 AB gerade</b></p> <p>Storchnabelzange, gerade, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,18 kg</p> <p>Art-Nr: 30050/16/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Storchschnabelzange, gerade 200</b></p> <p>Storchschnabelzange, gerade, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,23 kg</p> <p>Art-Nr: 30050/20/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Storchschnabelzange 200 AB gerade</b></p> <p>Storchschnabelzange, gerade, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,23 kg</p> <p>Art-Nr: 30050/20/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Telefonzange gerade 225 mm isolierend</b></p> <p>Isolierende Telefonzange m. Doppeldreieck 1000 V Vollkunststoff, glasfaserverstärkt, Griffe mit Weich- kunststoffzone für sicheren Halt, gerade Backen, Länge 225 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,146 kg</p> <p>Art-Nr: 30051/22/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Storchschnabelzange, gebogen 160</b></p> <p>Storchschnabelzange, gebog., isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,17 kg</p> <p>Art-Nr: 30055/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Storchschnabelzange, gebogen 200</b></p> <p>Storchschnabelzange, gebog., isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,21 kg</p> <p>Art-Nr: 30055/20/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Storchschnabelzange 200 AB gebogen</b></p> <p>Storchschnabelzange, gebogen, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,22 kg</p> <p>Art-Nr: 30055/20/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Telefonzange gebogen 230 mm isolierend</b></p> <p>Isolierende Telefonzange m. Doppeldreieck 1000 V Vollkunststoff, glasfaserverstärkt, Griffe mit Weich- kunststoffzone für sicheren Halt, gebogene Backen Länge 230 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,146 kg</p> <p>Art-Nr: 30056/23/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Abisolierzange 160</b></p> <p>Abisolierzange, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,18 kg</p> <p>Art-Nr: 30060/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Abisolierzange 160 AB</b></p> <p>Abisolierzange, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Arbeitskopfbeschichtung / Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,18 kg</p> <p>Art-Nr: 30060/16/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Abisolierzange, automatisch, vollisoliert</b></p> <p>Abisolierzange, automatisch, vollisoliert mit Doppeldreieck 1000 V für flexible und massive Leiter von 0,2 - 6,0 mm<sup>2</sup> mit einstellbarem Längenanschlag EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,107 kg</p> <p>Art-Nr: 30066/02/60 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Langbeck-Flachzange 160</b></p> <p>Langbeck-Flachzange DIN 5248, isol.u.gepr.n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,21 kg</p> <p>Art-Nr: 30070/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Langbeck-Flachzange 160 AB</b></p> <p>Langbeck-Flachzange DIN 5248, isol.u.gepr.n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen mit Arbeitskopfbeschichtung Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,13 kg</p> <p>Art-Nr: 30070/16/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Langbeck-Rundzange 160</b></p> <p>Langbeck-Rundzange DIN 5248, isol.u.gepr.n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 160 mm Stat.Wnr. 8203 2000 / DE / St. 0,21 kg</p> <p>Art-Nr: 30075/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Kabelschneider 215</b></p> <p>Einhand-Kabelschneider isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen für quetschfreies Schneiden von Cu.- u. Al.-Kabeln 1-adrig bis 25 mm<sup>2</sup> / mehradrig bis 50 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 22 mm / Länge 215 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,36 kg</p> <p>Art-Nr: 30080/21/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Keramikkabelschere</b></p> <p>Keramikkabelschere, elektrisch isolierend, Schneidkopf aus Keramik mit Spezialschliff, Griffe aus GFK, speziell für den Bereich Hsusanschlüsse und Stromzähler Länge 205 mm EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,166 kg</p> <p>Art-Nr: 30081/02/05 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Kabelschneider 160 x neu anlegen</b></p> <p>Einhand-Kabelschneider isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V, Vanadium-Stahl, für quetschfreies Schneiden von Cu.- u. Al.-Kabeln 1-adrig bis 16 mm<sup>2</sup> / mehradrig bis 25 mm<sup>2</sup> / feindrätig bis 50 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 16 mm / Länge 160 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,25 kg</p> <p>Art-Nr: 30081/16/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelschneider x neu anlegen</b></p> <p>Kabelschneider isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V z. Trennen v. mehradrigen Erd,- Kunststoff- u. Gummi-kabeln aus Al u. Cu bis Durchm. 20 mm / 70 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite ca. 20 mm / Länge 200 mm Stat.Wnr. 8203 3000</p> <p>Art-Nr: 30081/20/70 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelrundschneider x</b></p> <p>Kabelrundschneider, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen, für quetschfreies Schneiden von weichen, mehr- drätigen Cu- und Al-Kabeln bis 35 mm<sup>2</sup>, geschmiedet aus Werkzeugstahl in Sondergüte, scharfe, gehärtete Schneiden m. Präzisionsschliff, Öffnungsweite 16 mm / Länge 170 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,22 kg</p> <p>Art-Nr: 30083/17/35 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Kabelschneider Preising x</b></p> <p>Einhand-Kabelschneider isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. BG-GS-Zeichen für quetschfreies Schneiden von Cu.- u. Al.-Kabeln 1-adrig bis 25 mm<sup>2</sup> / mehradrig bis 50 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 20 mm / Länge 220 mm Stat.Wnr. 8203 3000</p> <p>Art-Nr: 30083/22/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Kabelschneider</b></p> <p>Einhand-Kabelschneider isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V zwei Schneiden für quetschfreies Schneiden von Cu.- u. Al.-Kabeln ein- u. mehradrig bis 50 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 20 mm / Länge 200 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,36 kg</p> <p>Art-Nr: 30085/20/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Kabelschneider US 240 x</b></p> <p>Einhand-Kabelschneider isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V U.S.-Modell - für Cu- u. Al-Kabel bis 75 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 26 mm / Länge 240 mm Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 0,57 kg</p> <p>Art-Nr: 30085/24/75 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelschneider 185 isolierend</b></p> <p>Kabelschneider, isolierend, gepr. n. IEC 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. GS-Zeichen Vollkunststoff, mit teilisolierter Schneide; für Leiter bis 50 mm<sup>2</sup> Cu u. 70 mm<sup>2</sup> Al Länge 185 mm Typ 6045E-R EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,165 kg</p> <p>Art-Nr: 30086/18/70 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<b>Isolierende Flachzange</b>	Isolierende Flachzange mit Doppeldreieck 1000 V Länge 180 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,08 kg	Art-Nr: 30090/18/20	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Flachzange isolierend, gerade mit Schneide</b>	Isolierende Flachzange mit geraden Backen Vollkunststoff, mit Keramik - Schneide mit Doppeldreieck 1000 V Länge 190 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,108 kg	Art-Nr: 30090/19/20	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Flachzange 200 isolierend</b>	Isolierende Flachzange mit Doppeldreieck 1000 V Vollkunststoff, Länge 200 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,106 kg	Art-Nr: 30090/20/20	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Greifzange ISOplus x</b>	Greifzange ISOplus, gepr. n. EN 60900 mit VDE-GS-Zeichen u. Doppeldreieck 1000 V aus Kunststoff, schlagfest, glasfaserverstärkt, Greifzone mit 8 Aussparungen für verschiedene Kabeldurchmesser; extra robuste Ausführung, Länge 180 mm Stat.Wnr. 3926 9097 Y901	Art-Nr: 30091/18/00	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Flachzange isolierend, gebogen mit Schneide</b>	Isolierende Flachzange mit gebogenen Backen Vollkunststoff, mit Keramik - Schneide mit Doppeldreieck 1000 V Länge 190 mm EZT-Nr. 3926 9097/ DE / St. 0,108 kg	Art-Nr: 30091/19/20	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Wasserpumpenzange m. Rolle</b>	Wasserpumpenzange, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 260 mm / mit Rolle EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,56 kg	Art-Nr: 30095/26/00	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Abmantelungszange</b>	Abmantelungszange, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 zum Schneiden u. Entfernen von PE-, VPE- u. PVC-Kabelmänteln mit Ø 26 - 52 mm Schnittiefen längs 2,5 mm / rund 2,0 mm EZT-Nr. 8206 0000 / FR / St. 0,69 kg	Art-Nr: 30097/26/52	Verpackungseinheit: Stk
	<b>Ersatzschneiderädchen für Rundschnitt 2,0 mm x</b>	1 Satz = 4 Stück Ersatzschneiderädchen zur Abmantelungszange, Art. Nr. 30097/26/52 für Rundschnitt / Schnitttiefe 2,0 mm	Art-Nr: 30097/27/20	Verpackungseinheit: Satz

**Ersatzschneiderädchen für Rundschnitt 2,0 mm x**

Ersatzschneiderädchen zur Abmantelungszange, Art. Nr. 30097/26/52 für Rundschnitt / Schnitttiefe 2,0 mm

Art-Nr: 30097/27/21

Verpackungseinheit: Stk

**Ersatz-Rundmesser für Längsschnitt 2,5 mm x**

Ersatz-Rundmesser zur Abmantelungszange, Art. Nr. 30097/26/52 für Längsschnitt / Schnitttiefe 2,5 mm

Art-Nr: 30097/28/25

Verpackungseinheit: Stk

**Kabel-Abmantelungs-Set x**

Kabel-Abmantelungs-Set, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 und VDE-GS-Zeichen zum Schneiden u. Entfernen des Kunststoff- Außenmantels bis 5 mm Dicke von NS- u. MS-Kabeln mit Außen-Ø 16 - 52 mm, Kunststoffring-Satz zum Begrenzen der Schnitttiefe von 0,5 mm bis 5,0 mm in Schritten von 0,5 mm komplett in Kunststoff-Koffer Stat.Wnr. 8206 0000 / I / St. 2,1 kg

Art-Nr: 30098/16/52

Verpackungseinheit: Stk

**Ersatz-Rundklinge für Kabelmantelschneider x**

Ersatz-Rundklinge für Kabelmantelschneider im Kabelabmantelungs-Set, Art. Nr. 30098/16/52

Art-Nr: 30098/16/60

Verpackungseinheit: Stk



**Spannungsprüfer 1-polig**

Spannungsprüfer 1-polig, gepr. n. VDE 0680 T. 6 mit VDE-GS-Zeichen / AC 150 - 250 V Schlitzklinge mit Ansteck-Clip / 3,0 x 165 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE / St. 0,02 kg

Art-Nr: 30100/30/25

Verpackungseinheit: Stk

**Schlitz-Festhalte-Schraubendreher mit 4-kt.-Griff**

Schlitz-Festhalte-Schraubendreher mit 4-kt.-Griff 0,8 x 4,0 x 125 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE / St. 0,06 kg

Art-Nr: 30109/40/12

Verpackungseinheit: Stk



**Schlitz-Schraubendreher / Soft-Finish®-Kraftgriff**

Schlitz-Schraubendreher, isol. u. gepr. n. EN 60900 DIN 7437, mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Soft-Finish®-Kraftgriff EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art.Nr.	Klingendicke	Klingenbreite	Länge
30111/20/06	0,4 mm	2,0mm	60 mm
30111/25/07	0,4 mm	2,5mm	75 mm
30111/30/10	0,5 mm	3,0mm	100 mm
30111/35/10	0,6 mm	3,5mm	100 mm
30111/40/10	0,8 mm	4,0mm	100 mm
30111/45/12	1,0 mm	4,5mm	125 mm
30111/45/17	1,0 mm	4,5mm	175 mm
30111/55/12	1,0 mm	5,5mm	125 mm
30111/55/17	1,0 mm	5,5mm	175 mm
30111/60/15	1,2 mm	6,0mm	150 mm
30111/80/17	1,6 mm	8,0mm	175 mm
30111/99/20	1,6 mm	10,0mm	200 mm

Art-Nr: 30111/20/..

Verpackungseinheit: Stk



**Schlitz-Schraubendr. slimFix / Soft-Finish®-Kraftg**

Schlitz-Schraubendreher slimFix / Soft-Finish®-Kraftgriff  
 Klinge konisch, isoliert u. geprüft n. IEC 60900 / VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr. Stärke/ mm Breite mm Länge mm  
 30150/04/00 0,6 3,5 100 30150/04/00 0,8 4,0 100  
 30150/04/00 1,0 4,5 120 30150/04/00 1,0 5,5 120  
 30150/04/00 1,2 6,5 150 EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30112/35/.. Verpackungseinheit: Stk



**Kreuz.-PH-Schraubendr. slimFix / Soft-Finish®-Kraf**

Kreuzschlitz-Philips-Schraubendreher slimFix / Soft-Finish®-Kraftgriff  
 isoliert u. geprüft n. IEC 60900 / VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen  
 Art.Nr. Größe Länge mm 30113/01/08 PH 1 80 30113/02/10 PH 2 100  
 Stat.Wnr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30113/01/.. Verpackungseinheit: Stk



**Kreuz.-PZ-Schraubendr. slimFix / Soft-Finish®-Kraf**

Kreuzschlitz-Pozidriv-Schraubendreher slimFix / Soft-Finish®-Kraftgriff  
 isoliert u. geprüft n. IEC 60900 / VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen  
 Art.Nr. Größe Länge mm 30114/01/08 PZ 1 80 30114/02/10 PZ 2 100  
 Stat.Wnr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30114/01/.. Verpackungseinheit: Stk

**Etui für Drehmoment-Schraubendreher**

Etui mit 18 Separationen für 1 Satz Drehmoment-Schraubendreher, Bithalter und Torque-Setter, Art. Nr. 30115, sowie 15 Stück Wechselklingen Art. Nr. 30116 - 30119 EZT-Nr. 4202 9180 / DE / St. 0,13 kg

Art-Nr: 30115/00/18 Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Schraubendreher- Soft-Finish®-Kraftgr.**

TorqueVario® -S Drehmoment-Schraubendreher geprüft nach EN 60900 / VDE 0682 Teil 201 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Soft-Finish®-Kraftgriff mit integrierter Skala für einstellbare Drehmomentanzeige 0,6-8,0 Nm einsetzbar nur mit den hierfür zugelassenen Wechselklingen: Art.Nr. Nm 30115/06/20 0,6 - 2,0 30115/10/50 1,0 - 5,0  
 30115/20/80 2,0 - 8,0 EZT-Nr. 8204 1100 / DE

Art-Nr: 30115/06/.. Verpackungseinheit: Stk



**Schraubendreher + Bithalter SoftFinish® slimVario**

Schraubendreher mit SoftFinish® - Kraftgriff, mit ClickFix - Schnellwechselhalter slimVario geprüft nach EN 60900 / VDE 0682 Teil 201 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen einsetzbar nur mit den hierfür zugelassenen Wechselklingen Art. Nr. 30116 - 30119 EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,44 kg

Art-Nr: 30115/06/16 Verpackungseinheit: Stk



**Torque VDE-Schlitz-Wechselklinge**

Torque VDE-Schlitz-Wechselklinge geprüft nach EN 60900 / VDE 0682 Teil 301 ausschließlich mit Drehmoment-Schrauben- dreher Art. Nr. 30115/./.. einzusetzen

Art.Nr.	Stärke/mm	Breite/ mm	Länge/mm
30116/25/90	0,4	2,5	90* 30116/30/90 0,5 3,0 90*
30116/40/90	0,8	4,0	90 30116/55/90 1,0 5,5 90
30116/65/90	1,2	6,5	90 * keine slim-Version EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30116/25/.. Verpackungseinheit: Stk



**Torque VDE-PH-Kreuz-Wechselklinge**

Torque VDE-PH-Kreuzschlitz-Wechselklinge geprüft nach EN 60900 / VDE 0682 Teil 301 ausschließlich mit Drehmoment-Schrauben- dreher Art. Nr. 30115/./.. einzusetzen

Art.Nr.	Größe	Länge mm
30117/01/90	PH 1	90
30117/02/90	PH 2	90

EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30117/01/.. Verpackungseinheit: Stk



**Torque VDE-PZ-Kreuz-Wechselklinge**

Torque VDE-PH-Kreuzschlitz-Wechselklinge geprüft nach EN 60900 / VDE 0682 Teil 301 ausschließlich mit Drehmoment-Schrauben- dreher Art. Nr. 30115/./.. einzusetzen

Art.Nr.	Größe	Länge mm
30118/01/90	PZ 1	90
30118/02/90	PZ 2	90

EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30118/01/.. Verpackungseinheit: Stk



**Torque VDE-Inbus 6-kt.-Wechselklinge**

Torque VDE.-Wechselklingen - Inbus / Torx geprüft nach EN 60900 / VDE 0682 Teil 301 ausschließlich mit Drehmoment-Schrauben- dreher Art. Nr. 30115/./.. einzusetzen

Art.Nr.	Größe	Länge mm
30119/75/03	3 mm	75
30119/75/04	4 mm	75
30119/75/05	5 mm	75
30119/75/06	6 mm	75
30119/75/08	T 8	75
30119/75/10	T 10	75
30119/75/15	T 15	75
30119/75/25	T 25	75

EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30119/75/.. Verpackungseinheit: Stk



**Kreuzschlitz-PH-Schraubendreher SoftFinish x**

Kreuzschlitz-Philips-Schraubendreher, Vierkant Griff isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen

Art.Nr.	Größe	Länge
30120/00/06	0	60 mm
30120/01/08	1	80 mm
30120/02/10	2	100 mm
30120/03/15	3	150 mm
30120/04/20	4	200 mm

EZT-Nr. 8205 4000 / DE /

Art-Nr: 30120/00/.. Verpackungseinheit: Stk



**Kreuzschlitz-PH-Schraubendr. Soft-Finish®-Kraftgr.**

Kreuzschlitz-Philips-Schraubendreher, / Soft-Finish®-Kraftgriff DIN 7437 isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen

Art.Nr.	Größe	Länge
30121/00/06	0	60 mm
30121/01/08	1	80 mm
30121/02/10	2	100 mm
30121/03/15	3	150 mm
30121/04/20	4	200 mm

Stat.Wnr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30121/00/.. Verpackungseinheit: Stk

**Schlitz / PH - Schraubendr. Soft-Finish®-Kraftgr.**

Schlitz / Philips - Schraubendreher / Soft-Finish®-Kraftgriff für Plus-Minus-Klemmschrauben isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen  
 Art.Nr. Größe - Länge 30122/01/80 PH 1 80 mm  
 30122/02/10 PH 2 100 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30122/01/.. Verpackungseinheit: Stk



**Kreuzschlitz-PZ-Schraubendr. Soft-Finish®-Kraftgr.**

Kreuzschlitz-Pozidriv-Schraubendreher, / Soft-Finish®-Kraftgriff  
 DIN 7437 isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen  
 Art.Nr. Größe - Länge 30123/00/06 PZ 0 60 mm  
 30123/01/08 PZ 1 80 mm 30123/02/10 PZ 2 100 mm  
 30123/03/15 PZ 3 150 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30123/00/.. Verpackungseinheit: Stk



**Schlitz / PZ - Schraubendr. Soft-Finish®-Kraftgr.**

Schlitz / Pozidriv - Schraubendreher/ Soft-Finish®-Kraftgriff für Plus-Minus-Klemmschrauben isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen  
 Art.Nr. Größe - Länge 30124/01/80 PZ 1 80 mm  
 30124/02/00 PZ 2 100 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30124/01/.. Verpackungseinheit: Stk



**TORX-Schraubendreher Soft-Finish®-Kraftgriff**

TORX-Schraubendreher, / Soft-Finish®-Kraftgriff isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr. Größe - Länge  
 30125/05/06 T 5 60 mm 30125/06/06 T 6 60 mm  
 30125/07/06 T 7 60 mm 30125/08/06 T 8 60 mm  
 30125/09/06 T 9 60 mm 30125/10/06 T 10 100 mm  
 30125/15/08 T 15 100 mm 30125/20/08 T 20 100 mm  
 30125/25/08 T 25 125 mm 30125/27/10 T 27 125 mm  
 30125/30/10 T 30 125 mm 30125/40/15 T 40 150 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30125/05/.. Verpackungseinheit: Stk



**Schraubendreher Inbus / Soft-Finish®-Kraftgriff**

Schraubendreher für Innensechskant-Schrauben Soft-Finish®-Kraftgriff  
 DIN 7439 / isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen  
 Art.Nr. Stärke / mm Länge 30130/25/00 2,5 75 mm  
 30130/30/00 3,0 75 mm 30130/40/00 4,0 75 mm  
 30130/50/00 5,0 75 mm 30130/60/00 6,0 100 mm  
 30130/80/00 8,0 100 mm EZT-Nr. 8205 4000 / DE

Art-Nr: 30130/25/.. Verpackungseinheit: Stk



**Quergriffschraubendreher f. Innen-6-kt.-Schrauben**

Quergriffschraubendreher f. Innen-6-kt.-Schrauben  
 isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Stärke 4 - 17 mm / Länge 120 - 300 mm  
 Art.Nr.: Länge Stärke Art.Nr.: Länge Stärke  
 30140/04/12 120mm 4 30140/08/16 160mm 8  
 30140/04/16 160mm 4 30140/08/20 200mm 8  
 30140/04/20 200mm 4 30140/10/20 200mm 10  
 30140/05/12 120mm 5 30140/10/25 250mm 10  
 30140/05/16 160mm 5 30140/12/20 200mm 12  
 30140/05/20 200mm 5 30140/13/20 200mm 13  
 30140/05/25 250mm 5 30140/14/20 200mm 14  
 30140/06/12 120mm 6 30140/17/20 200mm 17  
 30140/06/16 160mm 6 30140/06/20 200mm 6  
 30140/06/25 250mm 6 30140/06/30 300mm 6

Art-Nr: 30140/00/.. Verpackungseinheit: Stk



**Winkel-Schraubendreher**

Winkel-Schraubendreher; isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V / DIN 7439 für Innen-6-kt.-Schrauben 3 - 17 x 130 - 335mm Art.Nr.: Länge Stärke  
 30145/03/00 130mm 3 30145/04/00 130mm 4  
 30145/05/00 140mm 5 30145/05/01 106mm 5  
 30145/06/00 140mm 6 30145/06/01 110mm 6  
 30145/08/00 150mm 8 30145/10/00 220mm 10  
 30145/12/00 260mm 12 30145/17/00 335mm 17

Art-Nr: 30145/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Umschalt-Knarre 3/8"**

Umschalt-Knarre 3/8" / DIN 7449 isoliert u. geprüft nach EN 60900 / Länge 190 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,37 kg

Art-Nr: 30146/01/19

Verpackungseinheit: Stk



**Umschalt-Knarre 3/8" Lemp x**

Umschalt-Knarre 3/8" / DIN 7449 isoliert u. geprüft nach EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 200 mm - L-Nr. 131 338 EZT-Nr. 8204 1100

Art-Nr: 30146/01/20

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 3/8" x**

Drehmoment-Knarre 3/8", umschaltbar, Typ 5055E3/8N isoliert und geprüft nach EN 60900 Länge 230 mm / 4 - 20 Nm EZT-Nr. 8204 1100

Art-Nr: 30146/02/23

Verpackungseinheit: Stk



**neue Art. Nr. 30146/38/28**

Art-Nr: 30146/02/28

Verpackungseinheit:



**Drehmoment-Knarre 3/8" - Kalibrieren**

Drehmoment-Knarre 3/8" - Kalibrieren Reparaturen nach Aufwand

Art-Nr: 30146/04/38

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/4" 5 - 25 Nm**

Drehmoment-Knarre 1/4", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900 Länge 200 mm / 5 - 25 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,44 kg

Art-Nr: 30146/14/20

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 3/8" 5 - 25 Nm**

Drehmoment-Knarre 3/8", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900  
Länge 200 mm / 5 - 25 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,44 kg

Art-Nr: 30146/38/20

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 3/8" 5 - 25 Nm**

Drehmoment-Knarre 3/8", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900  
Länge 280 mm / 5 - 25 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,92 kg

Art-Nr: 30146/38/28

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 3/8" 5 - 50 Nm**

Drehmoment-Knarre 3/8", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900  
mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 370 mm / 5 - 50 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 30146/38/37

Verpackungseinheit: Stk

**Drehmoment-Knarre 3/8" 40 Nm fest eingestellt x**

Drehmoment-Knarre 3/8", umschaltbar, mit Druckverriegelungssystem,  
isoliert und geprüft nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
Länge 370 mm / 40 Nm fest eingestellt EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 30146/38/40

Verpackungseinheit: Stk



**Inbus-Einsatz 3/8" 6-kt.**

Inbus-Einsatz 3/8" Vierkant-Antrieb Länge 45 - 250mm isol. u. gepr. n. EN 60900  
mit Doppeldreieck 1000 V Größe Längen

	45mm	65mm	100mm	140mm	250mm	
4	30148/04/45	30148/04/65	30148/04/10	30148/04/14		
5	30148/05/45	30148/05/65	30148/05/10	30148/05/14	30148/05/25	
6	30148/06/45	30148/06/65	30148/06/10			
8	30148/08/45	30148/08/65	30148/08/10	10	30148/10/45	30148/10/65
12	30148/12/45	30148/12/65				

Art-Nr: 30148/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Inbus-Einsatz 1/2" 6-kt.**

Inbus-Einsatz 1/2" Vierkant-Antrieb Länge 70mm - 6-kant isol. u. gepr. n. EN 60900  
mit Doppeldreieck 1000 V Art.Nr.: mm 30149/04/70 4 30149/05/70 5  
30149/06/70 6 30149/08/70 8 30149/10/70 10 30149/12/70 12  
30149/14/70 14

Art-Nr: 30149/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**Steckschlüssel, 6-kt. Soft-Finish®-Kraftgriff**

Steckschlüssel, 6-kt., mit Kraftgriff SoftFinish isol. u. gepr. n. EN 60900  
mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr. SW / mm Länge

30150/04/00	4	125 mm	30150/05/00	5	125 mm
30150/05/50	5,5	125 mm	30150/06/00	6	125 mm
30150/07/00	7	125 mm	30150/08/00	8	125 mm
30150/09/00	9	125 mm	30150/10/00	10	125 mm
30150/11/00	11	125 mm	30150/12/00	12	125 mm
30150/13/00	13	125 mm	30150/14/00	14	125 mm
30150/15/00	15	125 mm	30150/16/00	16	125 mm
30150/17/00	17	125 mm	EZT-Nr. 8204 1100 / DE		

Art-Nr: 30150/04/..

Verpackungseinheit: Stk

**Flügelmutternschlüssel x**

Flügelmutternschlüssel mit 8 mm Innensechskant isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V zum Betätigen von Flügelmuttern an Zählern und Schränken sowie 8 mm Sechskantschrauben Länge 250 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,1 kg

Art-Nr: 30153/25/08

Verpackungseinheit: Stk

**Montagehandgriff mit Innengewinde M12 (3.Hand) x**

Montagehandgriff "3. Hand" mit Doppeldreieck 1000 V Anwendung bei Sicherungsleistenwechsel mit Innengewinde M12 für Stehbolzen M12 Länge 275 mm / ca. 270 g

Art-Nr: 30155/12/00

Verpackungseinheit: Stk

**Montagehandgriff / Gewinde M12 (3.Hand) x**

Montagehandgriff "3. Hand" mit Doppeldreieck 1000 V Anwendung bei Sicherungsleistenwechsel; mit Gewinde M12 für hinterpresste Muttern M12 Länge 275 mm / ca. 165 g

Art-Nr: 30155/12/01

Verpackungseinheit: Stk



**T-Steckschlüssel 6-kt.**

T-Steckschlüssel, 6-kant, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 200 mm / SW 10 - 24 mm Art.Nr.:

Länge	SW	30160/10/20	200mm	10	
30160/11/20	200mm	11	30160/12/20	200mm	12
30160/13/20	200mm	13	30160/14/20	200mm	14
30160/17/20	200mm	17	30160/19/20	200mm	19
30160/22/20	200mm	22	30160/24/20	200mm	24

Art-Nr: 30160/00/..

Verpackungseinheit: Stk



**T-Steckschlüssel 4-kt SW 6 mm**

T-Steckschlüssel, 4-kant, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge ca. 145 mm / SW 6 mm Sonderanfertigung kann nicht zurückgenommen werden ! EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,12 kg

Art-Nr: 30171/04/06

Verpackungseinheit: Stk



**T-Steckschlüssel, 6-kt.**

T-Steckschlüssel, 6-kant, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 300 mm / SW 10 - 24 mm Art.Nr.:

Länge	SW	30180/10/30	300mm	10	
30180/11/30	300mm	11	30180/12/30	300mm	12
30180/13/30	300mm	13	30180/14/30	300mm	14
30180/17/30	300mm	17	30180/19/30	300mm	19
30180/22/30	300mm	22	30180/24/30	300mm	24

Art-Nr: 30180/00/..

Verpackungseinheit: Stk

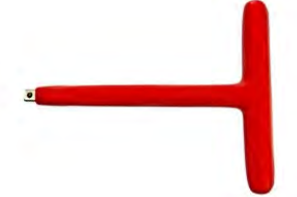
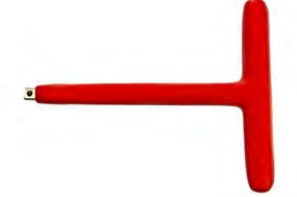


**T-Aufsteckschlüssel 1/2"**

T-Aufsteckschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen mit 1/2"-Verbindungsvierkant / Länge 200 mm EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 0,49 kg

Art-Nr: 30200/12/00

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>T-Aufsteckschlüssel 3/8"</b></p>
	<p>T-Aufsteckschlüssel , isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen mit 3/8"-Verbindungsvierkant / Länge 200 mm EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 0,35 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30202/38/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>T-Aufsteckschlüssel 3/8" kraftschlüss.Verriegelung</b></p>
	<p>T-Aufsteckschlüssel , isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen mit 3/8"-Verbindungsvierkant / Länge 200 mm mit kraftschlüssiger Verriegelung EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 0,35 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30202/38/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>T-Aufsteckschlüssel-Satz 1/2"</b></p>
	<p>T-Aufsteckschlüssel-Satz 1/2" bestehend aus: 1 St. Kunstledertasche, 1 St. T-Aufsteckschlüssel, je 1 St. Steckschlüsseleinsatz SW 10,11,12,13,14,17+19 <span style="float: right;">1 St. Schraubendreher 3,5x100 EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 1,0 kg</span></p>
	<p>Art-Nr: 30205/12/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>T-Aufsteckschlüssel-Satz 3/8"</b></p>
	<p>T-Aufsteckschlüssel-Satz 3/8" bestehend aus: 1 St. Kunstledertasche, 1 St. T-Aufsteckschlüssel, je 1 St. Steckschlüsseleinsatz SW 10,11,12,13,14,17+19 <span style="float: right;">1 St. Schraubendreher 3,5x100 EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 0,9 kg</span></p>
	<p>Art-Nr: 30207/38/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 1/2" 6-kt.</b></p>
	<p>Steckschlüssel-Einsatz 1/2" Vierkant-Antrieb Länge 45mm - 6-kant isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr.: <span style="float: right;">SW/mm 30210/10/45 10</span>                      30210/11/45 11 30210/12/45 12 30210/13/45 13 30210/14/45 14                      30210/15/45 15 30210/17/45 17 30210/19/45 19 30210/22/45 22                      30210/24/45 24 30210/27/45 27 30210/30/45 30 30210/32/45 32</p>
	<p>Art-Nr: 30210/00/.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 3/8" 12-kt.</b></p>
	<p>Steckschlüssel-Einsatz 3/8" Vierkant-Antrieb Länge 40mm - 12-kant isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr.: <span style="float: right;">SW/mm 30211/10/40 10</span>                      30211/11/40 11 30211/12/40 12 30211/13/40 13 30211/14/40 14                      30211/15/40 15 30211/17/40 17 30211/19/40 19 30211/22/40 22</p>
	<p>Art-Nr: 30211/00/.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 1/2" 6-kt. extra tief</b></p>
	<p>Steckschlüssel-Einsatz 1/2" Vierkant-Antrieb Länge 80mm - 6-kant isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr.: <span style="float: right;">SW/mm 30214/10/80 10</span>                      30214/11/80 11 30214/12/80 12 30214/13/80 13 30214/14/80 14                      30214/15/80 15 30214/17/80 17 30214/19/80 19 30214/22/80 22                      30214/24/80 24 30214/27/80 27 30214/30/80 30 30214/32/80 32</p>
	<p>Art-Nr: 30214/00/.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 3/8" 12-kt. extra tief</b></p>
<p>Steckschlüssel-Einsatz 3/8" Vierkant-Antrieb Länge 60mm - 12-kant isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr.: SW/mm 30215/10/60 10                      30215/11/60 11 30215/12/60 12 30215/13/60 13 30215/14/60 14                      30215/15/60 15 30215/17/60 17 30215/19/60 19 30215/22/60 22</p>	
<p>Art-Nr: 30215/00/.. Verpackungseinheit: Stk</p>	
	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 1/2" 6-kt. extra lang</b></p>
<p>Steckschlüssel-Einsatz mit 1/2"-Vierkant-Antrieb Länge 125mm 6-kant isol. u. gepr. nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Art.Nr.: SW/mm                      30216/13/12 13 30216/14/12 14 30216/15/12 15 30216/17/12 17                      30216/19/12 19 30216/22/12 22 30216/24/12 24 30216/27/12 27                      30216/30/12 30 30216/32/12 32</p>	
<p>Art-Nr: 30216/00/.. Verpackungseinheit: Stk</p>	
	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 3/8" 6-kt. extra lang</b></p>
<p>Steckschlüssel-Einsatz 3/8" Vierkant-Antrieb Länge 125mm - 6-kant isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Art.Nr.: SW/mm 30217/10/12 10                      30217/11/12 11 30217/12/12 12 30217/13/12 13 30217/14/12 14                      30217/15/12 15 30217/17/12 17 30217/19/12 19 30217/22/12 22</p>	
<p>Art-Nr: 30217/00/.. Verpackungseinheit: Stk</p>	
	<p><b>Steckschlüssel-Einsatz 1/2" 6-kt. extra lang</b></p>
<p>Steckschlüssel-Einsatz mit 1/2"-Vierkant-Antrieb Länge 250mm - 6-kant isol. u. gepr. nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Art.Nr.: SW/mm                      30218/13/25 13 30218/14/25 14 30218/15/25 15 30218/17/25 17                      30218/19/25 19 30218/22/25 22 30218/24/25 24 30218/27/25 27                      30218/30/25 30 30218/32/25 32</p>	
<p>Art-Nr: 30218/00/.. Verpackungseinheit: Stk</p>	
	<p><b>Umschaltknarre 1/2"</b></p>
<p>Umschaltknarre 1/2", isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen mit Druckknopfverriegelung / Länge 260 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,75 kg</p>	
<p>Art-Nr: 30231/12/26 Verpackungseinheit: Stk</p>	
	<p><b>Etui für Drehmomentknarre bis Länge 370 mm</b></p>
<p>Etui für Drehmomentknarre bis Länge 370 mm, Kunstleder mit weichem Innenfutter, Abmessung: 400 x 150 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,15 kg</p>	
<p>Art-Nr: 30233/00/00 Verpackungseinheit: Stk</p>	
	<p><b>Etui für Drehmomentknarre bis Länge 460 mm</b></p>
<p>Etui für Drehmomentknarre bis Länge 460 mm, Kunstleder mit weichem Innenfutter, Abmessung: 470 x 150 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,25 kg</p>	
<p>Art-Nr: 30233/00/01 Verpackungseinheit: Stk</p>	



**Etui für Drehmomentknarre bis Länge 530 mm**

Etui für Drehmomentknarre bis Länge 530 mm, Kunstleder mit weichem Innenfutter,  
Abmessung: 550 x 150 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,3 kg

Art-Nr: 30233/00/02

Verpackungseinheit: Stk



**Etui für Drehmomentknarre bis Länge 200 mm**

Etui für Drehmomentknarre Länge 200 mm, Kunstleder mit weichem Innenfutter,  
Abmessung: 240 x 150 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 30233/00/04

Verpackungseinheit: Stk



**Etui für Drehmomentknarre Länge 280 mm**

Etui für Drehmomentknarre Länge 280 mm, Kunstleder mit weichem Innenfutter,  
Abmessung: 300 x 150 mm EZT-Nr. 4202 2900 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 30233/00/05

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/2" - Kalibrieren**

Kalibrieren - Drehmomentknarre 1/2" Reparaturen nach Aufwand EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 1,1 kg

Art-Nr: 30233/00/12

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/2" 5 - 25 Nm**

Drehmoment-Knarre 1/2", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
Länge 200 mm / 5 - 25 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,49 kg

Art-Nr: 30233/12/20

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/2" 5 - 25 Nm**

Drehmoment-Knarre 1/2", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
Länge 280 mm / 2 - 27 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,93 kg

Art-Nr: 30233/12/28

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/2" 5 - 50 Nm**

Drehmoment-Knarre 1/2", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900  
mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Länge 370 mm / 5 - 50 Nm EZT-  
Nr. 8204 1100 / DE / St. 1,2 kg

Art-Nr: 30233/12/37

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/2" 20 - 100 Nm**

Drehmoment-Knarre 1/2", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
Länge 460 mm / 20 -100 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 1,4 kg

Art-Nr: 30233/12/46

Verpackungseinheit: Stk



**Drehmoment-Knarre 1/2" 40 - 200 Nm**

Drehmoment-Knarre 1/2", umschaltbar, isoliert und geprüft nach EN 60900  
 Länge 530 mm / 40 -220 Nm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 1,5kg

Art-Nr: 30233/12/53

Verpackungseinheit: Stk

**Drehbegrenzer 3/8" - fest eingestellt**

Drehbegrenzer 3/8" - fest eingestellt 12-25 Nm isol. u. gepr. n. EN 60900 / VDE 0682 T. 201  
 mit Doppeldreieck 1000 V Art.Nr.: Wert/Nm Inbus/mm 30234/12/00 12Nm  
 30254/12/05 12Nm 5mm 30234/18/00 18Nm 30254/18/05 18Nm 5mm  
 30254/18/06 18Nm 6mm 30234/25/00 25Nm 30254/25/06 25Nm 6mm

Art-Nr: 30234/..../

Verpackungseinheit: Stk



**Adapter / Übergangsteil 12"/38"**

Adapter / Übergangsteil, isol. u. gepr. n. EN 60900 innen 1/2"-Vierkant / außen 3/8"-Vierkant EZT-Nr. 8204 2000 / DE / St. 0,09 kg

Art-Nr: 30236/12/38

Verpackungseinheit: Stk



**Adapter / Übergangsteil 38"/12"**

Adapter / Übergangsteil, isol. u. gepr. n. EN 60900 innen 3/8"-Vierkant / außen 1/2"-Vierkant EZT-Nr. 8204 2000 / DE / St. 0,08 kg

Art-Nr: 30236/38/12

Verpackungseinheit: Stk



**Verlängerung 1/2" Feststellschraube durchgebohrt**

Verlängerung 1/2" DIN 7434, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
 Artikelnummer Größe Länge 30251/01/12 3/8" 125 mm  
 30251/01/25 3/8" 250 mm 30250/01/12 1/2" 125 mm  
 30250/01/25 1/2" 250 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE /

Art-Nr: 30250/01/..

Verpackungseinheit: Stk



**Verlängerung 1/2" Verriegelungsautomatik**

Verlängerung 1/2" DIN 7434, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
 mit Verriegelungsautomatik Artikelnummer Größe Länge 30251/02/12 3/8" 125 mm  
 30251/02/25 3/8" 250 mm 30250/02/12 1/2" 125 mm  
 30250/02/25 1/2" 250 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 0,22 kg

Art-Nr: 30250/02/..

Verpackungseinheit: Stk



**Verlängerung 1/2" kraftschlüssige Verriegelung**

Verlängerung 1/2" DIN 7434, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
 mit kraftschlüssiger Verriegelung Artikelnummer Größe Länge  
 30251/03/12 3/8" 125 mm 30251/03/25 3/8" 250 mm  
 30250/03/12 1/2" 125 mm 30250/03/25 1/2" 250 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE

Art-Nr: 30250/03/..

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Verlängerung 1/2" 130 Ver.Autom. x</b></p> <p>Verlängerung 1/2" DIN 7434, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V mit Verriegelungsautomatik Artikelnummer Größe Länge 30250/04/13 1/2" 130 mm 30250/04/25 1/2" 250 mm EZT-Nr. 8204 1100</p> <p>Art-Nr: 30250/04/.. Verpackungseinheit: Stk</p>																																
	<p><b>Kreuzschlüssel</b></p> <p>Kreuzschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit 6-kt.-Einsätzen SW 10 / 11 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>Art. Nr.:</td> <td>Schlüsselweite</td> <td>30260/01/23</td> <td>10 x 11 x 12 x 13 mm</td> </tr> <tr> <td>30260/01/37</td> <td>10 x 11 x 13 x 17 mm</td> <td>30260/01/47</td> <td>10 x 11 x 14 x 17 mm</td> </tr> <tr> <td>30260/02/47</td> <td>10 x 12 x 14 x 17 mm</td> <td>30260/03/47</td> <td>10 x 13 x 14 x 17 mm</td> </tr> <tr> <td>30260/12/37</td> <td>11 x 12 x 13 x 17 mm</td> <td>30260/13/47</td> <td>11 x 13 x 14 x 17 mm</td> </tr> <tr> <td>30260/37/92</td> <td>13 x 17 x 19 x 22 mm</td> <td>30260/47/92</td> <td>14 x 17 x 19 x 22 mm</td> </tr> </table> <p>Art-Nr: 30260/../. Verpackungseinheit: Stk</p>	Art. Nr.:	Schlüsselweite	30260/01/23	10 x 11 x 12 x 13 mm	30260/01/37	10 x 11 x 13 x 17 mm	30260/01/47	10 x 11 x 14 x 17 mm	30260/02/47	10 x 12 x 14 x 17 mm	30260/03/47	10 x 13 x 14 x 17 mm	30260/12/37	11 x 12 x 13 x 17 mm	30260/13/47	11 x 13 x 14 x 17 mm	30260/37/92	13 x 17 x 19 x 22 mm	30260/47/92	14 x 17 x 19 x 22 mm												
Art. Nr.:	Schlüsselweite	30260/01/23	10 x 11 x 12 x 13 mm																														
30260/01/37	10 x 11 x 13 x 17 mm	30260/01/47	10 x 11 x 14 x 17 mm																														
30260/02/47	10 x 12 x 14 x 17 mm	30260/03/47	10 x 13 x 14 x 17 mm																														
30260/12/37	11 x 12 x 13 x 17 mm	30260/13/47	11 x 13 x 14 x 17 mm																														
30260/37/92	13 x 17 x 19 x 22 mm	30260/47/92	14 x 17 x 19 x 22 mm																														
	<p><b>Einmaul-Gabelschlüssel</b></p> <p>Einmaul-Gabelschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Maulstellung 15°, Chrom-Vanadium-Stahl Art.Nr.: SW/mm 30270/06/00 6</p> <table border="1"> <tr> <td>30270/07/00</td> <td>7</td> <td>30270/08/00</td> <td>8</td> <td>30270/09/00</td> <td>9</td> <td>30270/10/00</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>30270/11/00</td> <td>11</td> <td>30270/12/00</td> <td>12</td> <td>30270/13/00</td> <td>13</td> <td>30270/14/00</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>30270/15/00</td> <td>15</td> <td>30270/17/00</td> <td>17</td> <td>30270/19/00</td> <td>19</td> <td>30270/22/00</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>30270/24/00</td> <td>24</td> <td>30270/27/00</td> <td>27</td> <td>30270/30/00</td> <td>30</td> <td>30270/32/00</td> <td>32</td> </tr> </table> <p>Art-Nr: 30270/..00 Verpackungseinheit: Stk</p>	30270/07/00	7	30270/08/00	8	30270/09/00	9	30270/10/00	10	30270/11/00	11	30270/12/00	12	30270/13/00	13	30270/14/00	14	30270/15/00	15	30270/17/00	17	30270/19/00	19	30270/22/00	22	30270/24/00	24	30270/27/00	27	30270/30/00	30	30270/32/00	32
30270/07/00	7	30270/08/00	8	30270/09/00	9	30270/10/00	10																										
30270/11/00	11	30270/12/00	12	30270/13/00	13	30270/14/00	14																										
30270/15/00	15	30270/17/00	17	30270/19/00	19	30270/22/00	22																										
30270/24/00	24	30270/27/00	27	30270/30/00	30	30270/32/00	32																										
	<p><b>Einringschlüssel</b></p> <p>Einringschlüssel, gekröpft, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen</p> <table border="1"> <tr> <td>Art.Nr.:</td> <td>SW/mm</td> <td>30290/10/00</td> <td>10</td> <td>30290/11/00</td> <td>11</td> <td>30290/12/00</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>30290/13/00</td> <td>13</td> <td>30290/14/00</td> <td>14</td> <td>30290/15/00</td> <td>15</td> <td>30290/17/00</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>30290/19/00</td> <td>19</td> <td>30290/22/00</td> <td>22</td> <td>30290/24/00</td> <td>24</td> <td>30290/27/00</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>30290/30/00</td> <td>30</td> <td>30290/32/00</td> <td>32</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Art-Nr: 30290/..00 Verpackungseinheit: Stk</p>	Art.Nr.:	SW/mm	30290/10/00	10	30290/11/00	11	30290/12/00	12	30290/13/00	13	30290/14/00	14	30290/15/00	15	30290/17/00	17	30290/19/00	19	30290/22/00	22	30290/24/00	24	30290/27/00	27	30290/30/00	30	30290/32/00	32				
Art.Nr.:	SW/mm	30290/10/00	10	30290/11/00	11	30290/12/00	12																										
30290/13/00	13	30290/14/00	14	30290/15/00	15	30290/17/00	17																										
30290/19/00	19	30290/22/00	22	30290/24/00	24	30290/27/00	27																										
30290/30/00	30	30290/32/00	32																														
	<p><b>Einringschlüssel-Satz SW 10 - 19 x</b></p> <p>Einringschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 je 1 St. SW 10, 11, 12, 13, 14, 17 + 19 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / Satz 1,09 kg</p> <p>Art-Nr: 30290/10/19 Verpackungseinheit: Satz</p>																																
	<p><b>Einringschlüssel-Satz SW 10 - 22 x</b></p> <p>Einringschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 je 1 St. SW 10, 13, 14, 17, 19 + 22 mm EZT-Nr. 8204 1100 / DE / Satz 1,22 kg</p> <p>Art-Nr: 30290/10/22 Verpackungseinheit: Stk</p>																																



**Einringschlüssel-Satz SW 10 - 27 x**

Einringschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 je 1 St. SW 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24+27mm  
EZT-Nr. 8204 1100 / DE / St. 2,61 kg

Art-Nr: 30290/10/27

Verpackungseinheit: Stk



**Gegenhalter**

Gegenhalter, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Art.Nr.: SW/mm  
 30295/10/00 10 30295/11/00 11 30295/12/00 12 30295/13/00 13  
 30295/14/00 14 30295/15/00 15 30295/17/00 17 30295/19/00 19  
 30295/22/00 22 30295/24/00 24

Art-Nr: 30295/./00

Verpackungseinheit: Stk



**Ausrichtwerkzeug Universal**

Ausrichtwerkzeug Universal für Sektorleiter isoliert u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V aus glasfaserverstärktem Polycarbonat für Querschnitte 50/70/95/120/150/185+240 mm² EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,14 kg

Art-Nr: 30297/05/24

Verpackungseinheit: Stk



**Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter mit 1/2"- 4-kt.**

Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter isoliert u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V mit 1/2" - Vierkant / für 95 - 150 mm² EZT-Nr. 8207 9071/ DE / St. 0,075 kg

Art-Nr: 30297/12/15

Verpackungseinheit: Stk



**Ausrichtwerkzeug mit Handhabe**

Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter isoliert u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V mit Handhabe, für Querschnitte 50 / 70 / 150 mm² Stat.Wnr. 8205 4000 / DE / St. 0,35 kg

Art-Nr: 30297/38/00

Verpackungseinheit: Stk



**Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter mit 3/8"-4-kt.**

Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter isoliert u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V mit 3/8" - Vierkant / für 95 - 150 mm² EZT-Nr. 8207 9071/ DE / St. 0,075 kg

Art-Nr: 30297/38/15

Verpackungseinheit: Stk



**Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter mit 3/8"-4-kt.**

Ausrichtwerkzeug für Sektorleiter isoliert u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V mit 3/8" - Vierkant / für 185 - 240 mm² Stat.Wnr. 8207 9071/ DE / St. 0,09 kg

Art-Nr: 30297/38/24

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Gegenhalter für Schraubverbinder / Länge 195 mm</b></p> <p>Gegenhalter für Schraubverbinder isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit VDE-GS-Zeichen und Doppeldreieck 1000 V Klemmbereich 14 - 40 mm / Länge 195 mm EZT-Nr. 8205 8000 / I / St. 0,35 kg</p> <p>Art-Nr: 30298/14/40 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Gegenhalter für Schraubverbinder / Länge 220 mm</b></p> <p>Gegenhalter für Schraubverbinder isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Klemmbereich 15 - 40 mm / Länge 220 mm EZT-Nr. 8205 8000 / DE / St. 0,38 kg</p> <p>Art-Nr: 30298/15/40 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Gegenhalter für Schraubverbinder / Länge 280 mm</b></p> <p>Gegenhalter für Schraubverbinder isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Klemmbereich 25 - 50 mm / Länge 280 mm Stat.Wnr. 8205 8000</p> <p>Art-Nr: 30298/15/48 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelmesser</b></p> <p>Kabelmesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Klinge gerade, 50 mm lg. mit Klingenschutzhülse EZT-Nr. 8211 9290 / DE / St. 0,105 kg</p> <p>Art-Nr: 30300/50/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Keramik-Kabelmesser</b></p> <p>Isolierendes Kabelmesser mit Keramik Klinge, mit integriertem Klingenschutz m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen, Gesamtlänge 185 mm Keramik-Klinge, gerade, 46 mm lang, EZT-Nr. 8211 9200 / I / St. 0,056 kg</p> <p>Art-Nr: 30300/50/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatz-Klinge nicht lieferbar nur Messer komplett</b></p> <p>Ersatz-Klinge nicht lieferbar nur Messer komplett für Kabelmesser, Art. Nr. 30300/50/02 Stat.Wnr. 8211 9400 / DE / St. 0,005 kg</p> <p>Art-Nr: 30300/50/13 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelmesser</b></p> <p>Kabelmesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Klinge gerade, teilisol. 50 mm lg. mit Klingenschutzhülse EZT-Nr.. 8211 9200 / DE / St. 0,115 kg</p> <p>Art-Nr: 30302/50/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Abisoliermesser x</b></p> <p>Abisoliermesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V kräftige, 38 mm lange Klinge mit halbrunder Schneide, mit Klingenschutzhülse EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,07 kg</p> <p>Art-Nr: 30303/38/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Kabelmesser m. Hakenklinge</b></p>
	<p>Kabelmesser m. Hakenklinge, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Klinge 40 mm lg. mit Klingenschutzhülse EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,1 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30303/40/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabel- oder Papiermesser</b></p>
	<p>Kabel-oder Papiermesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Klinge gebogen, 50 mm lg. mit Klingenschutzhülse EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,09 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30304/50/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabel-Abmantelungsmesser</b></p>
	<p>Kabel-Abmantelungsmesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Klinge 35 mm lg.(Halbrundschliff) mit Klingenschutzhülse EZT-Nr. 8211 9290 / DE / St. 0,095 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30305/35/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Absetzmesser</b></p>
	<p>Absetzmesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Hakenklinge, teilisoliert, 35 mm lg. mit Klingenschutzhülse EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,075 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30306/35/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelmesser</b></p>
	<p>Kabelmesser, isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen Klinge 45 mm lang, mit abgewinkelter Schneide für feine Kabelarbeiten, mit Klingenschutzhülse Stat.Wnr. 8211 9200 / DE / St. 0,095 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30307/45/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelmesser mit auswechselbarer Massivklinge</b></p>
	<p>Kabelmesser mit integriertem Klingenschutz isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V Massivklinge mit umspritztem Rücken 50 mm lang, auswechselbar Stat.Wnr. 8211 9200 / DE / St. 0,070 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30307/50/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzklinge Massiv</b></p>
	<p>Ersatzklinge für Kabelmesser, Art. Nr. 30307/50/00 Massivklinge mit umspritztem Rücken / 50 mm lang EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,01 kg</p>
	<p>Art-Nr: 30307/50/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



#### Kabelmesser mit auswechselbarer Trapezklinge

Kabelmesser mit integriertem Klingenschutz isol. u. gepr. n. EN 60900 m. Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen, handelsübliche Trapez-Klinge, 50 mm lang, auswechselbar, EZT-Nr. 8211 9200 / DE / St. 0,070 kg

Art-Nr: 30308/50/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Ersatzklinge für Kabelmesser Art. Nr. 303018/50/00

Ersatzklinge für Kabelmesser, Art. Nr. 30308/50/00

Art-Nr: 30308/50/01

Verpackungseinheit: Stk

#### Klingenthalerung für Kabelmesser, Art. Nr. 30308 x

Ersatz-Klingenthalerung für Kabelmesser mit Wechselklinge, Art. Nr. 30308/50/00

Art-Nr: 30308/50/02

Verpackungseinheit: Stk

#### Jokari-Abisoliermesser x

Jokari-Abisoliermesser mit Hakenklinge, Abmantelvorrichtung für NYM 2x1,5 - 4x25 mm<sup>2</sup>, Messerklinge mit Spezialschliff für Gummi-, PVC- und Flachkabel; Schnitttiefeinstellung mit Stell-schraube am Griffende; nicht für Arbeiten unter Spannung ! Stat.Wnr. 8211 9200 / DE / St. 0,095 kg

Art-Nr: 30309/25/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Kabelschere

Kabelschere, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V für Cu- u. Al-Kabel ein- u. mehrdrätig bis 50 mm<sup>2</sup> Länge 240 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,45 kg

Art-Nr: 30340/24/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Kabelschere

Kabelschere, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V, mit Übersetzung u. austauschbarem Messerkopf; Öffnungsweite 26 mm - für Cu. u. Al.-Kabel bis 150 mm<sup>2</sup>, Länge 600 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 2,7 kg

Art-Nr: 30350/60/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Kabelschere

Kabelschere, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V, mit Übersetzung u. austauschbarem Messerkopf; Öffnungsweite 33 mm - für Cu. u. Al.-Kabel bis 180 mm<sup>2</sup>, Länge 700 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 2,7 kg

Art-Nr: 30350/70/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Ersatzmesserkopf f. Kabelschere Art. Nr. 30350/60

Ersatzmesserkopf f. Kabelschere Art. Nr. 30350/60/00 EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,32 kg

Art-Nr: 30351/60/00

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Ersatzmesserkopf f. Kabelschere Art. Nr. 30350/70</b></p> <p>Ersatzmesserkopf f. Kabelschere Art. Nr. 30350/70/00 EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,32 kg</p> <p>Art-Nr: 30351/70/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelschere mit Teleskopgriffen</b></p> <p>Kabelschere mit Teleskopgriffen, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V, mit Übersetzung u. austauschbarem Messerkopf; Öffnungsweite 31 mm - für Cu. u. Al.-Kabel bis 185 mm<sup>2</sup>, Länge 350 - 550 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 2,0 kg</p> <p>Art-Nr: 30352/55/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzmesserkopf für Art. Nr. 30352/55/00</b></p> <p>Ersatzmesserkopf f. Kabelschere Art. Nr. 30352/55/00 EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,3 kg</p> <p>Art-Nr: 30352/55/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelschere BAUDAT E2 i</b></p> <p>Kabelschere, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V, mit Übersetzung u. austauschbarem Messerkopf; Öffnungsweite 35 mm - für Cu. u. Al.-Kabel bis 250 mm<sup>2</sup>, Länge 540 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,9 kg</p> <p>Art-Nr: 30357/54/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabelschere BAUDAT E3</b></p> <p>Kabelschere, hebelübersetzt, für 2-Handbetätigung, nicht isoliert, jedes Teil austauschbar Öffnungsweite 50 mm - für Cu. u. Al.-Kabel bis 500 mm<sup>2</sup> Länge 770 mm / Gewicht 2,9 kg Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 2,9 kg</p> <p>Art-Nr: 30357/77/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Kabel- u. Adernschere</b></p> <p>Kabel- u. Adernschere, isoliert u. gepr. n. EN 60900, mit Doppeldreieck 1000 V, Öffnungsweite 27 mm - für Cu.- u. Alu-Kabel bis 150 mm<sup>2</sup>, Länge 500 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,48 kg</p> <p>Art-Nr: 30360/50/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Drahtseil- und Kabelschere FELCO C 16 E</b></p> <p>Drahtseil- und Kabelschere FELCO C 16 E isol. u. gepr. n. EN 90600 mit Doppeldreieck 1000 V für CU u. AL-Kabel, sowie Stahl-AL-Seile bis 120 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 20 mm / Länge 660 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,8 kg</p> <p>Art-Nr: 30370/60/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Drahtseil- und Kabelschere FELCO C 16 E</b></p> <p>Drahtseil- u. Kabelschere FELCO C 16 E - nicht isoliert ! für CU u. AL-Kabel, sowie Stahl-AL-Seile bis 120 mm<sup>2</sup> Öffnungsweite 20 mm / Länge 630 mm Stat.Wnr. 8203 3000</p> <p>Art-Nr: 30370/60/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Ersatzmesserkopf für Drahtseil- u. Kabelschere</b></p> <p>Ersatzmesserkopf für Drahtseil- u. Kabelschere Art. Nr. 30370/60/00 EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,34 kg</p> <p>Art-Nr: 30371/60/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Isolierpinsel</b></p> <p>Isolierpinsel, gepr. n. EN 60900 / VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V / Länge 420 mm aus Kunststoff - ohne Metallteil Größe 1 = Pinselbreite 25 mm EZT-Nr. 9603 4010 / DE / St. 0,07 kg</p> <p>Art-Nr: 30400/01/25 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Isolierpinsel</b></p> <p>Isolierpinsel, gepr. n. EN 60900 / VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V / Länge 420 mm aus Kunststoff - ohne Metallteil Größe 2 = Pinselbreite 35 mm EZT-Nr. 9603 4010 / DE / St. 0,075 kg</p> <p>Art-Nr: 30400/02/35 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Isolierpinsel</b></p> <p>Isolierpinsel, gepr. n. EN 60900 / VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V / Länge 420 mm aus Kunststoff - ohne Metallteil Größe 3 = Pinselbreite 50 mm EZT-Nr. 9603 4010 / DE / St. 0,08 kg</p> <p>Art-Nr: 30400/03/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Locheisen</b></p> <p>Locheisen mit Quergriff / Loch-Ø 4 mm isoliert u. geprüft n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V EZT-Nr. 8203 4000 / DE / St. 0,12 kg</p> <p>Art-Nr: 30450/04/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Pinzette, gerade, flach</b></p> <p>Pinzette, gerade, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen flach / Länge 145 mm EZT-Nr. 8203 2010 / DE / St. 0,055 kg</p> <p>Art-Nr: 30460/14/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Pinzette, gebogen, spitz</b></p> <p>Pinzette, gebogen, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen spitz / Länge 145 mm Stat.Wnr. 8203 2010 / DE / St. 0,035 kg</p> <p>Art-Nr: 30463/14/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Suchspiegel</b></p> <p>Suchspiegel, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Spiegel-Durchmesser 22 mm EZT-Nr. 7009 9200 / DE / St. 0,02 kg</p> <p>Art-Nr: 30465/00/22 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Paßschraubenschlüssel</b></p> <p>Paßschraubenschlüssel, gepr. n. VDE 0680 T. 7 mit Isolator 1000 V u. VDE-GS-Zeichen für D-Schraubpaßeinsätze 2 - 63 A EZT-Nr. 8205 4000 / DE / St. 0,04 kg</p> <p>Art-Nr: 30480/02/63 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Rollgabelschlüssel</b></p> <p>Rollgabelschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Gr. 1 = SW bis 22 mm / Länge 200 mm EZT-Nr. 8204 1100 / SE / St. 0,345 kg</p> <p>Art-Nr: 30485/01/22 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Rollgabelschlüssel</b></p> <p>Rollgabelschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Gr. 2 = SW bis 30 mm / Länge 250 mm EZT-Nr. 8204 1100 / SE / St. 053 kg</p> <p>Art-Nr: 30485/02/30 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Rollgabelschlüssel</b></p> <p>Rollgabelschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Gr. 3 = SW bis 34 mm / Länge 300 mm Stat.Wnr. 8204 1100 / SE / St. 0,8 kg</p> <p>Art-Nr: 30485/03/34 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Metallsägebogen 250 mm</b></p> <p>Metallsägebogen, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 250 mm / Sägeblattlänge 150 mm EZT-Nr. 8202 1000 / DE / St. 0,215 kg</p> <p>Art-Nr: 30490/25/15 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzsägeblatt 150 mm</b></p> <p>Ersatzsägeblatt 150 mm Stat.Wnr. 8202 2000 / DE / St. 0,005 kg</p> <p>Art-Nr: 30491/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Metallsägebogen 520 mm</b></p> <p>Metallsägebogen, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 520 mm / Sägeblattlänge 300 mm Stat.Wnr. 8202 1000 / DE / St. 0,77 kg</p> <p>Art-Nr: 30492/50/30 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzsägeblatt 300 mm</b></p> <p>Ersatzsägeblatt 300 mm Stat.Wnr. 8202 2000 / DE / St. 0,015 kg</p> <p>Art-Nr: 30493/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Kabelmantelsäge x</b></p> <p>Kabelmantelsäge, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V Länge 250 mm / Sägeblattlänge 120 mm Sägeblatt feingezahnt / 24 Z, auswechselbar EZT- Nr. 8202 1000 / DE / St, 0,14 kg</p> <p>Art-Nr: 30494/25/12 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzsägeblatt grob für Kabelmantelsäge x</b></p> <p>Ersatzsägeblatt grobgezahnt (14 Z) für weiches Material (Blei- oder Kunststoffmantel)</p> <p>Art-Nr: 30495/14/12 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzsägeblatt fein für Kabelmantelsäge x</b></p> <p>Ersatzsägeblatt feingezahnt (24 Z) für Blech-Material</p> <p>Art-Nr: 30495/24/12 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>6-kt-Winkelschraubendrehersatz</b></p> <p>6-kt-Winkelschraubendrehersatz, lang, glanzvernickelt, 9-teilig im Halter Stat.Wnr. 8205 4000</p> <p>Art-Nr: 31145/09/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Mast- u. Schaltschrankschlüssel</b></p> <p>Mast- u. Schaltschrankschlüssel Verschiedene Kombinationen</p> <p>Art-Nr: 3150./0./.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzmesser für Kabelmantelschneider</b></p> <p>Ersatzmesser für Kabelmantelschneider Art. Nr. 32000/00/00 Stat.Wnr. 8208 9000 / DE / St. 0,02 kg</p> <p>Art-Nr: 32001/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Universal-Kabelmantelschneider 1000 V</b></p> <p>Universal-Kabelmantelschneider für Kabel ab 25 mm Ø isoliert u. geprüft nach EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen mit Doppelmesser (Wendeklinge), auswechselbar, für Längs- und Rundschnitt, Schnitttiefe von 0 - 5 mm in Nylontasche EZT- Nr. 8211 9200 / I / St. 0,35 kg</p> <p>Art-Nr: 32004/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Universal-Kabelmantelschneider</b></p> <p>Universal-Kabelmantelschneider für Kabel ab Ø 25 mm mit Doppelmesser (Wendeklinge), auswechselbar, für Längs- und Rundschnitt, Schnitttiefe von 0 - 5 mm in Kunststoffkasten EZT- Nr. 8211 9200 / I / St. 0,3 kg</p> <p>Art-Nr: 32005/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzmesser für Universal-Kabelmantelschneider</b></p> <p>Ersatzmesser für Universal-Kabelmantelschneider (Art. Nr. 32004 + 32005) EZT- Nr. 8208 9000 / I / St. 0,015 kg</p> <p>Art-Nr: 32005/00/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

### Messerhalterung für Kabelmantelschneider

Messerhalterung für Kabelmantelschneider Art. Nr. 32004 + 32005  
Stat.Wnr. 8208 9000 / I / St. 0,01 kg

Art-Nr: 32005/00/02

Verpackungseinheit: Stk

### Abmantelungs-Set / Innenmantelschneider, 11-tlg. x

Abmantelungs-Set / Innenmantelschneider, 11-tlg. x zum spiralförmigen Abschneiden von Isolations-  
schichten der MS - Kabel 20 kV bestehend aus: \* Universal-Kabelmantelschneider \* Abmantelungs-  
Quergriff \* je 1 Stück Abmantelungs-Einsatz 25 mm<sup>2</sup>, 35 mm<sup>2</sup>, 50 mm<sup>2</sup>, 70 mm<sup>2</sup>, 95 mm<sup>2</sup>  
120 mm<sup>2</sup>, 150 mm<sup>2</sup>, 185 mm<sup>2</sup> + 240 mm<sup>2</sup> \* im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage  
Achtung: Nicht für Arbeiten unter Spannung ! EZT-Nr. 8208 9000 / I / St. 1,8 kg

Art-Nr: 32007/00/00

Verpackungseinheit: Stk

### Ersatzmesser für Innenmantelschneider x

Ersatzmesser für Innenmantelschneider Stat.Wnr. 8208 9000 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 32007/00/01

Verpackungseinheit: Stk

### Abmantelungs-Einsatz IMS 20 kV / 150 mm<sup>2</sup> x

Abmantelungs-Einsatz für Abmantelungs-Quergriff - Innenmantelschneider für MS-Kabel 20 KV  
mehrdrätig 150 mm<sup>2</sup> / eindrätig 185 mm<sup>2</sup> Lemp-Nr. 130015 EZT-Nr. 8208 9000 / I / St. 0,08 kg

Art-Nr: 32007/21/50

Verpackungseinheit: Stk

### Abmantelungs-Quergriff IMS x

Abmantelungs-Quergriff mit einstellbarer Abisolierlänge für Abmantelungs-  
Einsätze zum spiralförmigen Abschneiden von Innenisolationsschichten der MS-  
Kabel 10 kV, 20 kV und 30 kV Lemp-Nr. 125200 EZT-Nr. 8208 9000 / I / St. 0,15 kg

Art-Nr: 32007/21/51

Verpackungseinheit: Stk

### Abmantelungs-Einsatz IMS 20 kV / 240 mm<sup>2</sup> x

Abmantelungs-Einsatz für Abmantelungs-Quergriff - Innenmantelschneider für MS-Kabel 20 KV  
mehrdrätig 240 mm<sup>2</sup> Lemp-Nr. 130024 EZT-Nr. 8208 9000 / I / St. 0,08 kg

Art-Nr: 32007/22/40

Verpackungseinheit: Stk

### Abmantelungs-Einsatz IMS 20 kV / 300 mm<sup>2</sup> x

Abmantelungs-Einsatz für Abmantelungs-Quergriff - Innenmantelschneider für MS-Kabel 20 KV  
mehrdrätig 300 mm<sup>2</sup> Lemp-Nr. 13003001 EZT-Nr. 8208 9000 / I / St. 0,08 kg

Art-Nr: 32007/23/00

Verpackungseinheit: Stk

### Abisolierwerkzeug-Set II für 20 kV Kabel x

Abisolierwerkzeug-Set II für 20 kV Kabel x Interkabel Nr. 1799 002  
zum Absetzen des Außenmantels, zum Schälen der Feldbegrenzungsschicht und zum Entfernen der  
Primärisolation von Rundleiterkabeln bestehend aus: \* Außenmantelschneider AMS AV6221  
\* Feldbegrenzungsschäler FBS 1722 1 \* Innenmantelschneider IMS II 1723 1  
\* Tube Siliconpaste AG1013 \* Spezialschere für Elektriker 1601 1  
\* Kabelmesser m. austauschb. Klinge AV3920 \* Stellgriff IMS 20 kV AV6300  
\* 4 Schälköpfe nach Wahl 1-drätig 25 - 240 mm<sup>2</sup> mehrdrätig auf Anfrage  
\* im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage 390 x 330 x 90 mm  
Achtung: Nicht für Arbeiten unter Spannung ! EZT-Nr. 8208 9000 / I / St. 3,0 kg

Art-Nr: 32008/00/00

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Schneider. f. Rheydter- Schnitt an NAKLEY-Kabel x</b></p> <p>Schneidergerät Typ AMK für Rheydter- Schnitt an NAKLEY-Kabeln mit Schnitttiefenbegrenzung, geeignet für Aluminiummäntel mit max.35 mm Ø gemessen über Aluminiummantel; Schnitttiefe bemessen nach Standardkabel Stat.Wnr. 8206 / 0000 / DE / St. 1,3 kg</p> <p>Art-Nr: 32050/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Elektrikerschere</b></p> <p>Elektrikerschere, isoliert gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V aus Werkzeugstahl, zum Schneiden von kleinen Drähten und Blechen, nur für Kupfer und Alu geeignet Länge 180 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,17 kg</p> <p>Art-Nr: 32100/18/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Ratschenschere K 32</b></p> <p>Einhand-Ratschenschere K 32 / Länge 306 mm für Cu-Al-Kabel bis d = 32 mm Mehrfachleiter oder 250 mm² Einzelleiter - nicht für Arbeiten unter Spannung Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 0,9 kg</p> <p>Art-Nr: 32102/32/42 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Ratschenschere K 32 iso ohne Messerkopfabd</b></p> <p>Einhand-Ratschenschere K 32 isol. u. gepr. n. EN 60900 ohne Isolierabdeckung des Messerkopfes für Cu-Al-Kabel bis d = 32 mm Mehrfachleiter oder 250 mm² Einzelleiter / Länge 310 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,0 kg</p> <p>Art-Nr: 32103/32/42 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Arbeitskopf-Isolierabdeckung</b></p> <p>Arbeitskopf-Isolierabdeckung für Kabelschere, Art. Nr. 32103/32/42</p> <p>Art-Nr: 32103/32/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Ratschenschere K 32 iso mit Messerkopfabd</b></p> <p>Einhand-Ratschenschere K 32 isol. u. gepr. n. EN 60900 für Cu-Al-Kabel bis d = 32 mm Mehrfachleiter oder 250 mm² Einzelleiter / Länge 310 mm mit Messerkopfabdeckung EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,15 kg</p> <p>Art-Nr: 32104/32/42 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Ratschenschere Preisung x</b></p> <p>Einhand-Ratschenschere isol. u. gepr. n. EN 60900 mit isoliertem Arbeitskopf für Cu- + Al- Einzeladern 1 x 240 mm² Öffnungsweite 25 mm / Länge 290 mm Stat.Wnr. 8203 3000</p> <p>Art-Nr: 32105/25/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ersatzmesserkopf für Einhand-Ratschenschere x</b></p> <p>Ersatzmesserkopf für Einhand-Ratschenschere x Stat.Wnr. 8203 3000</p> <p>Art-Nr: 32105/25/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Ersatz-Schwenkmesser für Ratschenkabelschere x</b></p> <p>Ersatz-Schwenkmesser für Ratschenkabelschere x Art. Nr. 32105/62/84</p> <p>Art-Nr: 32105/62/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ratschenkabelschere</b></p> <p>Ratschenkabelschere, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V für Cu-u. Al-Kabel bis Ø 62 mm / 840 mm<sup>2</sup> Länge 420 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 2,2 kg</p> <p>Art-Nr: 32105/62/84 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ratschenkabelschere</b></p> <p>Ratschenkabelschere, isol. u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V für Cu-u. Al-Kabel bis Ø 80 mm / 1000 mm<sup>2</sup> Länge 550 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 3,15 kg</p> <p>Art-Nr: 32105/80/10 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Einhand-Ratschenschere EC 38 x</b></p> <p>Einhand-Ratschenschere EC 38 / Länge 275 mm für Cu-Al-Kabel bis d = 38 mm Cu-Kabel bis max. 300 mm<sup>2</sup> Al-Kabel bis max. 350 mm<sup>2</sup> - nicht für Arbeiten unter Spannung Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 0,8 kg</p> <p>Art-Nr: 32106/38/27 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ratschenschneider x</b></p> <p>Ratschenschneider mit tauchisolierten Griffen, nur für Cu-und Al-Kabel mehr- u. feindrähtig bis Durchm. 36 mm / 240 mm<sup>2</sup> Länge 320 mm - nicht für Arbeiten unter Spannung - Stat.Wnr. 8203 3000</p> <p>Art-Nr: 32107/32/36 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Monierzange</b></p> <p>Monierzange, isoliert gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V aus Spezialwerkzeugstahl, zum Verdrillen u. Schneiden von Binderdraht, für weichen Draht bis 3 mm Länge 250 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,48 kg</p> <p>Art-Nr: 32110/25/48 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ratschen-Kabelschere BAUDAT SCZ 55</b></p> <p>Ratschen-Kabelschere BAUDAT SCZ 55 Länge 43 mm / für Cu-Al-Kabel bis Ø = 55 mm Schneidleistung: Cu-Kabel max. 450 mm<sup>2</sup> Al-Kabel max. 500 mm<sup>2</sup> - nicht für Arbeiten unter Spannung - EZT- Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,6 kg</p> <p>Art-Nr: 32110/55/43 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Ratschen-Kabelschere BAUDAT HC 58 x</b></p> <p>Ratschen-Kabelschere BAUDAT HC 58 x Länge 425 mm / für Cu-Al-Kabel bis Ø = 58 mm Schneidleistung: Cu-Kabel max. 450 mm<sup>2</sup> Al-Kabel max. 500 mm<sup>2</sup> - nicht für Arbeiten unter Spannung - EZT- Nr. 8203 3000 / DE / St. 1,3 kg</p> <p>Art-Nr: 32110/58/43 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



#### Ratschen-Kabelschere BAUDAT SCZ 70

Ratschen-Kabelschere BAUDAT SCZ 70 Länge 55 mm / für Cu-Al-Kabel bis  $\varnothing = 70$  mm  
 Schneidleistung: Cu-Kabel max. 450 mm<sup>2</sup> Al-Kabel max. 500 mm<sup>2</sup>

- nicht für Arbeiten unter Spannung - EZT- Nr. 8203 3000 / DE / St. 2,9 kg

Art-Nr: 32110/70/55

Verpackungseinheit: Stk

#### Ratschen-Kabelschere BAUDAT ER 80 x

Ratschen-Kabelschere BAUDAT ER 80 / Länge 900 mm  
 autom. umschaltend v. Hebel- a. Ratschenübersetzung für Cu-AL-Kabel bis max. d = 80 mm  
 Schneidleistung: Cu-Kabel max. 700 mm<sup>2</sup> Al-Kabel max. 850 mm<sup>2</sup>

- nicht für Arbeiten unter Spannung - Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 5,0 kg

Art-Nr: 32110/80/90

Verpackungseinheit: Stk

#### Ratschen-Kabelschere BAUDAT HC 92 x

Ratschen-Kabelschere BAUDAT HC 92 / Länge 630 mm für Cu-Al-Kabel bis d = 92 mm  
 Schneidleistung: ca. 1000 mm<sup>2</sup> / Gewicht: 3,6 kg - nicht für Arbeiten unter Spannung -  
 Stat.Wnr. 8203 3000

Art-Nr: 32110/92/63

Verpackungseinheit: Stk



#### Bolzenschneider

Bolzenschneider, isoliert u. gepr. n. EN 60900 mit Doppeldreieck 1000 V  
 mit Stahlrohrschenkeln u. Exenternachstellung, Kopf aus Spezialstahl vergütet, induktivgehärtet,  
 Kopf austauschbar Schneidleistung bis 11 mm  $\varnothing$  / Länge 610 mm EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 2,7 kg

Art-Nr: 32115/61/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Hydraulischer Stab-Akkuschneider Set x

Hydraulischer Stab-Akkuschneider - Set STILO CUT 50 - bestehend aus: \* Akku-  
 Schneider Typ ASE30 / Schneidkraft 30 kN Schneidbereich: Cu 1x240 mm<sup>2</sup> bzw. 4x50 mm<sup>2</sup>,  
 RM/AL 1x500 mm<sup>2</sup> bzw. 4x70 mm<sup>2</sup> RM \* Ladegerät \* Akku Li-Ion 18 V / 1,5 Ah

\* Tragetasche mit Einlage EZT-Nr. 8203 2000 / IT / St. 5,5 kg

Art-Nr: 32120/00/00

Verpackungseinheit: Set

#### Ersatzmesser für Stab-Akkuschneider x

Ersatzmesser für Stab-Akkuschneider x für STILO CUT 50 EZT-Nr. 8203 3000 / DE / St. 0,2 kg

Art-Nr: 32120/00/01

Verpackungseinheit: Stk

#### Akku für Stab-Akkuschneider x

Akku Li-Ion 18 V / 1,5 Ah für STILO CUT 50

Art-Nr: 32120/00/03

Verpackungseinheit: Stk

#### Hydraul. Sicherheits-Kabelschneidanlage SSA85 x

Hydraulische Sicherheits-Kabelschneidanlage zum sicheren Schneiden vom Al- u. Cu-Kabeln  
 bis 60 kV / EN 50340:2001 bestehend aus: - hydraulischem Schneidkopf SSA 85 mm  
 - Fußpumpe FP63-SSA - flexibelm Hochdruckschlauch 10,5 m lang  
 - Kunststoffrolley 680 x 520 x 360 mm EZT-Nr. 8467 8900 / IT / St. 33 kg

Art-Nr: 32130/85/00

Verpackungseinheit: Set

<p><b>Hydraul. Sicherheits-Kabelschneidanlage SSA95 x</b></p> <p>Hydraulische Sicherheits-Kabelschneidanlage zum sicheren Schneiden vom Al- u. Cu-Kabeln bis 60 kV / EN 50340:2001 bestehend aus: - hydraulischem Schneidkopf SSA 95 mm - Fußpumpe FP63-SSA - flexibel Hochdruckschlauch 10,5 m lang - Kunststoffrolley 680 x 520 x 360 mm EZT-Nr. 8467 8900 / IT / St. 37 kg</p> <p>Art-Nr: 32130/95/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Set</span></p>
<p><b>Meißel für Kabelbeschußgerät 30 mm x</b></p> <p>Meißel für Kabelbeschußgerät 30 mm breit</p> <p>Art-Nr: 34000/00/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Meißel für Kabelbeschußgerät 45 mm x</b></p> <p>Meißel für Kabelbeschußgerät 45 mm breit</p> <p>Art-Nr: 34000/00/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Drahtschere mit Stahlrohrschenkeln x</b></p> <p>Drahtschere mit Stahlrohrschenkeln, rot (RAL 3000), pulverbeschichtet, mit Exenternachstellung und PVC-Handgriffen, Messerkopf aus Spezialstahl vergütet / induktivgehärtet, auswechselbar; Länge 440 mm / Gewicht 1,5 kg - max. Schneid- leistung 1000 N / qmm für Durchmesser 8 / 5 mm Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 1,5 kg</p> <p>Art-Nr: 34400/44/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Drahtschere mit Stahlrohrschenkeln</b></p> <p>Drahtschere mit Stahlrohrschenkeln, rot (RAL 3000), pulverbeschichtet, PVC-Handgriffen, 90°-Messerkopf aus Spezialstahl vergütet / induktivgehärtet, auswechselbar und durch Exzentrerschrauben nachstellbar; Länge 490 mm, max. Schneidleistung 1000 N/mm<sup>2</sup> für Ø 8 mm/2x6,5 mm Stat.Wnr. 8203 3000 / DE / St. 1,9 kg</p> <p>Art-Nr: 34497/79/49 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>CEAG Handscheinwerfer W 270.3/4 LED</b></p> <p>CEAG Handscheinwerfer W 270.3/4 LED mit Notlichtfunktion bei Spannungsausfall Kunststoffgehäuse schlagzäh, abriebfest, Schutzart IP 54 - spritzwasser- u. staubgesch., NiCd-Akku 4,8 V / 4 Ah, wiederaufladbar, wartungsfrei und gasdicht Betriebszeit: 5,5 h Eco / 3,5 h Boost (Hauptlicht) 14 h (Nebenlicht) Hauptlicht: 3x HighPower LED 3,0 W - 240 lm Nebenlicht: 6x MidPower LED 1,5 W - 65 lm Anschlußspannung Ladegerät 230 V 50/60 Hz Schaltfunktion: Blinklicht, Dauerlicht, Nebenlicht Vorsteckscheiben: rot, orange und klar prismiert Ladegerät separat bestellen: Art. Nr.35345/32/30 EZT-Nr. 9405 4010 / DE / St. 2,6 kg</p> <p>Art-Nr: 35270/34/54 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>CEAG Ladegerät Z 345.3</b></p> <p>CEAG Ladegerät Z 345.3 230 V / 50 Hz für CEAG Handscheinwerfer W 2703/4 LED EZT-Nr. 8513 9000 / DE / St. 2,0 kg</p> <p>Art-Nr: 35345/32/30 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



**Arbeits- u. Handnotleuchte HALOLUX 90 A LED**

Arbeits- und Handnotleuchte HALOLUX 90 A LED komplett mit integriertem Netzteil, Tragegurt und Wandhalterung, Kunststoffgehäuse rot, Schutzart IP 54 - spritzwasser- u. staubgesch., Hauptlampe: Halogen 10 W / Pilotlampe 1,2 W Akku (Blei-Gel) 6V/6,5Ah / Leuchtdauer 3/29 h 230 V / 12 - 24 V / Ladezeit: 18 h Farbscheiben: weiß + gelb Notlichtfunktion bei Spannungsausfall gemäß VDE 0108 EZT-Nr. 9405 4010 / DE / St. 2,6 kg

Art-Nr: 35370/10/00

Verpackungseinheit: Stk

**Arbeits- u. Handnotleuchte JOBLUX 90 LED**

Arbeits- und Handnotleuchte JOBLUX 90 LED komplett mit integriertem Netzteil, Tragegurt und Wandhalterung, Kunststoffgehäuse rot, Schutzart IP 44 - spritzwassergeschützt Hauptlampe: Xenon 5,5 W / Pilotlampe LED 5 mm Akku (Blei-Gel) 6V/4Ah / Leuchtdauer 4 / 120 h 230 V / 12 - 24 V / Ladezeit: 12 h Farbscheiben: weiß + rot Notlichtfunktion bei Spannungsausfall gemäß VDE 0108 EZT-Nr. 9405 4010 / DE / St. 2 kg

Art-Nr: 35370/20/00

Verpackungseinheit: Stk

**LED - Handscheinwerfer EDF 100 x**

LED - Handscheinwerfer EDF 100 x komplett mit Wandhalterung, Netzanschlusskabel und NiCd-Batterie, integriertem Tiefentladeschutz und Ladekontrollanzeige Schutzart IP 65 / IK10 / Schutzklasse II Anschlußspannung 230 V , 50/60 Hz Nennbetriebsdauer 3 Std., 45 lm Abmessungen / mm: H 240 x B 138 x T 60 Gewicht: 0,7 kg

Art-Nr: 35375/10/00

Verpackungseinheit: Stk

**Presszange WZ 22**

Presszange WZ 22 zum Verarbeiten von Rohrkabelschuhen u. Rohrverbindern der Standard-Serie / 0,5 - 10 mm<sup>2</sup>, gleichbleibend hohe Pressqualität durch Zwangssperre, günstiger Öffnungswinkel u. geringer Kraftaufwand durch Kniehebel-Übersetzung Länge 225 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 0,52 kg

Art-Nr: 36050/05/10

Verpackungseinheit: Stk

**Presszange WW 6/50**

Presszange WW 6/50 zum Verarbeiten von Rohrkabelschuhen u. Rohrverbindern der Euro-Serie / 6 - 50 mm<sup>2</sup> hohe Pressqualität durch WM-Pressung Länge 380 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 1,3 kg

Art-Nr: 36050/06/50

Verpackungseinheit: Stk

**Presszange DW 6/50**

Presszange DW 6/50 zum Verarbeiten von Rohrkabelschuhen DIN 46245 u. Pressverbindern DIN 46267, Alu-Kabelschuhen u. Alu-Verbindern, Cu von 6 - 50 mm<sup>2</sup> (K 5 - K 14) Alu von 10 - 35 mm<sup>2</sup> (K 10 - K 14) hohe Pressqualität durch 6-kt-Pressung Länge 380 mm EZT-Nr. 8203 2000 / DE / St. 1,3 kg

Art-Nr: 36050/06/51

Verpackungseinheit: Stk

**slim Torque Starter Set, 18 teilig**

slim Torque Starter Set, 18 teilig geprüft nach IEC 60900/2012 - VDE 0682 T. 201 mit Doppeldreieck 1000 V u. VDE-GS-Zeichen bestehend aus: 1 St. VDE-Drehmomentgriff, Art. Nr. 30115/10/50 stufenlos einstellbar 1,0 - 5,0 Nm mit Einstellwerkzeug Torque-Setter 1 St. VDE-PH-slim-Torque-Bithalter, Art. Nr. 30115/06/16 für slim-Bits 6 mm je 1 St. VDE-Schlitz-Wechselklinge, Art. Nr. 30116/.. 0,5x3,0 / 0,8x4,0 / 1,0x5,5 / 1,2x6,5 je 1 St. VDE-Pozidriv-Wechselklinge, Art. Nr. 30118/.. PZ 1 + PZ 2 je 1 St. VDE-Schlitz-PZ-Wechselklinge, Art. Nr. 30118/.. SL / PZ 1 + SL / PZ 2 je 1 St. VDE-Torx-Wechselklinge, Art. Nr. 30119/.. T 10 / T 15 / T 20 / T 25 1 St. Etui für slim - Torque -Set EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 4,0 kg

Art-Nr: 39128/72/18

Verpackungseinheit: Stk

<p><b>Paßschraubenbesteck x</b></p> <p>Paßschraubenbesteck bestehend aus: je 1 Stück T-Steckschlüssel, isol. u. gepr. n. EN 60900 Länge 130 mm / SW 10, 12 und 17 mm Art. Nr. 30170/10/12/17 1 Stück Paßschraubenschlüssel mit Isoliergriff 2-teilig, für Schraubenpaßsätze 2-63 A Art. Nr. 30480 komplett in Kunststofftasche EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 0,7 kg</p> <p>Art-Nr: 39200/00/00 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Zählermontage - Set x</b></p> <p>ZMS - Werkzeugset für die Zählermontage mit isolierenden Werkzeugen aus nicht leitendem Material - Bits galvanisch getrennt; komplett in Tragetasche gem. Prospekt EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39230/00/00 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Akku-Knickschrauber zu ZMS-Set x</b></p> <p>Akku-Knickschrauber mit Iso-Schutzkappe, - isolierte 1/4" Innen-6-kt-Aufnahme (6,35 mm) - 21-stufige Drehmomenteinstellung / max. 4,4 Nm - 2 Stück 3,6 V Li-Ionen 1,5 AH - Schnelllagergerät EZT-Nr. 8467 2110 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/10/20 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Schnellspannfutter / Akkuschrauber zu ZMS-Set x</b></p> <p>Schnellspannfutter RÖHM für Akku-Knickschrauber 1 - 10 mm EZT-Nr. 8466 1038 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/10/70 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Isolierter Steckschlüssel-Bit SW 8 x</b></p> <p>Isolierter Steckschlüssel-Bit SW 8 galvanisch getrennt / Farbe gelb für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/30/40 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Isolierter Steckschlüssel-Bit SW 9 x</b></p> <p>Isolierter Steckschlüssel-Bit SW 9 galvanisch getrennt / Farbe rot für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/30/50 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Isolierter Steckschlüssel-Bit SW 10 x</b></p> <p>Isolierter Steckschlüssel-Bit SW 10 galvanisch getrennt / Farbe schwarz für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/30/60 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit Schlitz 0,6 x 3,5 mm x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Schlitz 0,6 x 3,5 mm galvanisch getrennt / Farbe hellblau für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/10 Verpackungseinheit: Stk</p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit Schlitz 0,8 x 4,0 mm x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Schlitz 0,8 x 4,0 mm galvanisch getrennt / Farbe blau für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/20 Verpackungseinheit: Stk</p>

<p><b>Isolierter Schraubenbit Schlitz 1,0 x 5,5 mm x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Schlitz 1,2 x 5,5 mm galvanisch getrennt / Farbe dunkelblau für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/30 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit Schlitz 1,2 x 6,5 mm x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Schlitz 1,2 x 6,5 mm galvanisch getrennt / Farbe violett für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/40 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit PH-1 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit PH-1 galvanisch getrennt / Farbe gelb für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit PH-2 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit PH-2 galvanisch getrennt / Farbe orange für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/60 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit PZ-1 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit PZ-1 galvanisch getrennt / Farbe hellgrün für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/70 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit PZ-2 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit PZ-2 galvanisch getrennt / Farbe dunkelgrün für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/80 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit PZ-1 +/- x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit PZ-1 +/- galvanisch getrennt / Farbe rosa für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/40/90 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit PZ-2 +/- x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit PZ-2 +/- galvanisch getrennt / Farbe lila für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/41/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Isolierter Schraubenbit Torx 10 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Torx 10 galvanisch getrennt für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/41/20 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

	<p><b>Isolierter Schraubenbit Torx 15 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Torx 15 galvanisch getrennt für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/41/30 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Isolierter Schraubenbit Torx 20 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Torx 20 galvanisch getrennt für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/41/40 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Isolierter Schraubenbit Torx 25 x</b></p> <p>Isolierter Schraubenbit Torx 25 galvanisch getrennt für Zählermontage-Set EZT-Nr. 8547 9000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39231/41/50 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Umhänge- und Tragetasche, rot</b></p> <p>Umhänge- und Tragetasche, 260 x 300 x 95 mm Rindleder, rot mit aufgesetzter Vortasche und mit Trageriemern aus Leder, Stat.Wnr. 4202 1190</p> <p>Art-Nr: 39250/01/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Umhänge- und Tragetasche, schwarz</b></p> <p>Umhänge- und Tragetasche, 260 x 300 x 95 mm Rindleder, schwarz mit aufgesetzter Vortasche und mit Trageriemern aus Leder, EZT-Nr. 4202 1190 / DE / St. 1,2 kg</p> <p>Art-Nr: 39250/02/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Elektro-Arbeitsschutz-Tasche</b></p> <p>Elektro-Arbeitsschutz-Tasche, Leder, ausgerüstet mit isol. Werkzeugen gepr. n. VDE 0682 T. 201 / EN 60900 gem. beigefügter Aufstellung                  Stück Artikel Art. Nr.: Abmessung: 1 Kombinationszange 30000/20/00 200 mm                  1 Seitenschneider 30010/18/00 180 mm 1 Storchschnabelzange 30050/20/00 200 mm                  1 Abisolierzange 30060/16/00 160 mm 1 Kabelmesser 30300/50/00                  1 Schlitzschraubendreher 30111/28/07 2,8x 75 mm                  1 Schlitzschraubendreher 30111/40/10 4,0x100 mm                  1 Schlitzschraubendreher 30111/55/12 5,5x125 mm 1 Steckschlüssel 30150/07/00 7,0x125 mm                  1 Steckschlüssel 30150/08/00 8,0x125 mm 1 Steckschlüssel 30150/09/00 9,0x125 mm                  1 Steckschlüssel 30150/10/00 10,0x125 mm 1 Spannungsprüfer DUSPOL analog 70102/12/00                  1 Bereitschaftstasche 70101/00/00 1 Paar Isolierhandschuhe bis 1000 V 10011/02/10 Kl. 0-1,0 mm</p> <p>Art-Nr: 39252/01/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Elektro-Arbeitsschutz-Tasche, schwarz</b></p> <p>Elektro-Arbeitsschutz-Tasche, Leder schwarz, kpl. mit isol. Werkzeugen gepr. n. VDE 0682 T. 201 / EN 60900 gem. beigefügter Aufstellung EZT-Nr. 8206 0000 / DE</p> <p>Art-Nr: 39252/02/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Rolltasche</b></p> <p>Rolltasche, Kunstleder, schwarz, mit Klettverschluss mit 20 Separationen für Werkzeuge und 3 Taschen für Steckschlüssel-Einsätze                  800 x 400 mm (ausgerollt) Stat.Wnr. 4202 2900</p> <p>Art-Nr: 39300/00/05 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



#### Elektro-Arbeitsschutz-Tasche

Elektro-Arbeitsschutz-Tasche (Rolltasche Art. 39300) komplett ausgerüstet gem. beigefügter Auflistung EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 4,0 kg Inhalt:  
 1 Stück Kabelmesser, Art. Nr. 30300/50/00 1 Stück Kabel-Abmantelungsmesser, Art. Nr. 30305/35/00  
 1 Stück Kombinationszange, Art. Nr. 30000/18/00 180 mm  
 1 Stück Seitenschneider, Art. Nr. 30010/16/00 160 mm  
 1 Stück Storchschnabelzange, Art. Nr. 30050/20/00 200 mm  
 1 Stück Abisolierzange, Art. Nr. 30060/16/00 160 mm je 1 Stück Schlitz-Schraubendreher, Art. Nr. 30111/./..  
 2,8 x 75 mm / 4,0 x 100 mm / 5,5 x 125 mm  
 je 1 Stück Steckschlüssel, Art. Nr. 30150/./00  
 Schlüsselweite/mm: 8 und 9 1 Stück T-Aufsteckschlüssel 1/2", Art. Nr. 30200/12/00  
 je 1 Stück Steckschlüssel-Einsatz 1/2", Art. Nr. 30210/./45  
 Schlüsselweite / mm: 10 11 12 13 14 17 19  
 je 1 Stück Einmaulgabelschlüssel, Art. Nr. 30270/./00  
 Schlüsselweite / mm: 10 11 12 13 14 17 19 1 Paar Isolier-Handschuhe, Art. Nr. 10011/02/10  
 Klasse 0 / Stärke 1,0 mm / bis 1000 V / Größe 10

Art-Nr: 39302/00/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage

Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage Stat.Wnr. 4202 1250

Art-Nr: 39350/02/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage

Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage EZT-Nr. 4202 1250 / DE / St. 0,8 kg

Art-Nr: 39350/02/01

Verpackungseinheit: Stk

#### Hartschalenkoffer für Elektro-Lehrlinge x

Hartschalenkoffer ECO für Elektro-Lehrlinge, mit Aluminium-Rahmen, 2 Werkzeugtafeln, Bodenschale und Dokumentenfach, ausgerüstet mit 23 Werkzeugen

Art-Nr: 39400/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Werkzeugkoffer, Robusta, schwarz

Werkzeugkoffer Robusta, schwarz, 400x150x250 mm mit Steckschlössern, Vorderwand aufklappbar, mit 15 Separationen und Hartschaleneinsatz EZT-Nr. 4202 1190 / DE / St. 2,3 kg

Art-Nr: 39420/02/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Trageriemens für Werkzeugkoffer, rot

Trageriemens für Werkzeugkoffer, rot EZT-Nr. 4203 3000

Art-Nr: 39450/00/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Werkzeugkoffer, Leder, rot

Werkzeugkoffer, Leder, rot, 430 x 330 x 220 mm mit Aufdruck: Isolierte Werkzeuge für AUS bis 1000 V EZT-Nr. 4202 1190 / DE / St. 4,6 kg

Art-Nr: 39450/01/00

Verpackungseinheit: Stk

	<p><b>Werkzeugkoffer, Leder, rot, ital. x</b></p> <p>Werkzeugkoffer, Leder, rot, 430 x 330 x 220 mm mit Aufdruck: Attrezzi isolati per lavori sotto tensione fino a 1000 V EZT-Nr. 4202 1190</p> <p>Art-Nr: 39450/01/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Werkzeugkoffer, Leder, rot, franz. x</b></p> <p>Werkzeugkoffer, Leder, rot, 430 x 330 x 220 mm mit Aufdruck: Outillages isolés pour travaux sous tension jusqu'à 1000 V EZT-Nr. 4202 1190</p> <p>Art-Nr: 39450/01/03 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Werkzeugkoffer, Leder, schwarz</b></p> <p>Werkzeugkoffer, Leder, schwarz, 430 x 330 x 220 mm EZT-Nr. 4202 1190</p> <p>Art-Nr: 39450/02/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Trageriemens für Werkzeugkoffer, schwarz</b></p> <p>Trageriemens für Werkzeugkoffer, schwarz EZT-Nr. 4203 3000</p> <p>Art-Nr: 39450/02/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Elektro-Arbeitsschutz-Koffer</b></p> <p>Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, Leder, rot, mit Aufdruck: ' Isolierte Werkzeuge für Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000 V ' komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung</p> <p>1 Stück Werkzeugkoffer, Art. Nr. 39450/01/00          1 Stück Kombinationszange, Art. Nr. 30000/20/00 200 mm          1 Stück Seitenschneider, Art. Nr. 30010/16/00 160 mm          1 Stück Abisolierzange, Art. Nr. 30060/16/00 160 mm 1 Stück Einhand-Kabelschneider, Art. Nr. 30080/21/50 215 mm 1 Stück Werkzeugkoffer, Art. Nr. 39450/01/00          1 Stück Kombinationszange, Art. Nr. 30000/20/00 200 mm          1 Stück Seitenschneider, Art. Nr. 30010/16/00 160 mm          1 Stück Abisolierzange, Art. Nr. 30060/16/00 160 mm 1 Stück Einhand-Kabelschneider, Art. Nr. 30080/21/50 215 mm          je 1 Stück Gabelschlüssel, Art. Nr. 30270/./00 SW 10, 13, 14, 17, 19, 22 mm          je 1 Stück Ringschlüssel, Art. Nr. 30290/./00 SW 10, 13, 14, 17, 19, 22 mm          je 1 Stück Schraubendreher, Art. Nr. 30111/./..          2,8 x 75 mm 4,0 x 100 mm 5,5 x 125 mm 6,5 x 150 mm 1 Stück T-Aufsteckschlüssel 1/2", Art. Nr. 30200/12/00 200 mm 1 Stück Umschalt-Knarre 1/2", Art. Nr. 30231/12/26 260 mm          je 1 Stück Verlängerung 1/2", Art. Nr. 30250/01/12 + 30250/01/25 125 + 250 mm          je 1 Stück Steckschlüssel-Einsatz 1/2", Art. Nr. 30210/./45 6-kant SW 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24 mm 1 Stück Kabelmesser, Art. Nr. 30300/50/00          1 Stück Kabel - Abmantelungsmesser, Art. Nr. 30305/35/00          1 Stück Spannungsprüfer DUSPOL® analog , Art. Nr. 70102/12/00 mit Bereitschaftstasche, Art. Nr. 70101/00/00 6 Stück Kunststoffklammern, Art. Nr. 23006/00/00          3 Stück Abdecktücher, orange, Art. Nr. 21026/05/16 500x500x1,6 mm          3 Stück Abdecktücher, orange, Art. Nr. 21031/04/16 250x400x1,6 mm          1 Paar Isolierhandschuhe, Art. Nr. 10011/02/10 Größe 10 1,0 mm</p> <p>Art-Nr: 39451/01/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>AUS-Werkzeugsatz GA x</b></p> <p>Isolierter Werkzeugsatz für AUS bis 1000 V gemäß beigefügter Aufstellung Stat.Wnr. 8206 0000</p> <p>Art-Nr: 39451/01/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>



**Elektro-Arbeitsschutz-Koffer kpl. Leder rot**

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, Leder, rot, mit Aufdruck: ' Isolierte Werkzeuge für Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000 V ' komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung  
 1 Stück Werkzeugkoffer, Art. Nr. 39450/01/00, Farbe rot  
 1 Stück Kombinationszange, Art. Nr. 30000/20/00 200 mm  
 1 Stück Seitenschneider, Art. Nr. 30010/18/00 180 mm  
 1 Stück Flachzange, Art. Nr. 30020/16/00 160 mm  
 1 Stück Rundzange, Art. Nr. 30030/16/00 160 mm  
 1 Stück Storchschnabelzange, Art. Nr. 30050/20/00 gerade Backen 200 mm  
 1 Stück Storchschnabelzange, Art. Nr. 30055/20/00 gebogene Backen 200 mm  
 1 Stück Abisolierzange, Art. Nr. 30060/16/00 160 mm 1 Stück Kabelmesser, Art. Nr. 30300/50/00  
 1 Stück Kabel-Abmantelungsmesser, Art. Nr. 30305/35/00  
 1 Stück Kreuzschlüssel, Art. Nr. 30260/01/00 Gr. I : 11x13x14x17 mm  
 je 1 Stück Gabelschlüssel, Art. Nr. 30270/./00 SW 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 mm  
 je 1 Stück Ringschlüssel, Art. Nr. 30290/./00 SW 14, 19, 24 mm  
 je 1 Stück Schraubendreher, Art. Nr. 30111/./..  
 2,8 x 75 4,0 x 100 5,5 x 125 6,5 x 150 8,0 x 175  
 je 1 Stück Steckschlüssel, Art. Nr. 30150/./00 SW 8 + 9 mm 1 Stück T-Aufsteckschlüssel 1/2", Art. Nr. 30200/12/00 200 mm je 1 Stück Steckschlüssel-Einsatz 1/2", Art. Nr. 30210/./.. 6-kant SW 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 mm  
 1 Stück Umschalt-Knarre 1/2", Art. Nr. 30231/12/26 260 mm  
 je 1 Stück Verlängerung 1/2", Art. Nr. 30250/01/12 + 30250/01/25 125 + 250 mm je 1 Stück Winkel-Schraubendreher, Art. Nr. 30145/./00 5 + 6 mm  
 1 Stück Spannungsprüfer DUSPOL ® - analog, Art. Nr. 70102/12/00 mit Bereitschaftstasche, Art. Nr. 70101/00/00 1 Stück NH-Sicherungsaufsteckgriff, Art. Nr. 10030/00/00  
 1 Paar Isolierhandschuhe, Art. Nr. 10011/02/10 Klasse 0 Gr. 10 Stärke 1,0 mm  
 1 Stück Abdecktuch, orange, Art. Nr. 21010/10/10 1000 x 1000 x 1,0 mm  
 3 Stück Abdecktücher, orange, Art. Nr. 21030/04/10 250 x 400 x 1,0 mm  
 8 Stück Kunststoffklammern, Art. Nr. 23006/00/00  
 4 Stück Konische Zählerkabeltüllen, Art. Nr. 22005/10/80 für 16 - 35 mm<sup>2</sup>  
 4 Stück Selbstklemmtüllen, Art. Nr. 22010/20/10 Gr. II = Ø 20 mm

Art-Nr: 39452/01/01 Verpackungseinheit: Stk

**Elektro-Arbeitsschutz-Koffer kpl. Leder schwarz**

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, Leder, schwarz, komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung  
 Stat.Wnr. 8206 0000

Art-Nr: 39452/02/01 Verpackungseinheit: Stk

**Elektro-Arbeitsschutz-Koffer kpl. Leder rot x**

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, Leder, rot, komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung  
 Stat.Wnr. 8206 0000

Art-Nr: 39453/00/00 Verpackungseinheit: Stk

**Werkzeugkoffer Stw Augsburg x**

Werkzeugkoffer, Leder, schwarz, genarbt, Vorderseite zu 3/4 aufklappbar, mit 2 seitlichen Steckschlössern, mit 2 Verschlussriemen auf der Vorderseite, mit stabilem Tragegriff, Vorder-, Rückseite und Seitenteile mit Schlaufen versehen Größe: 440 x 330 x 170 mm Stat.Wnr. 4202 1190

Art-Nr: 39455/01/00 Verpackungseinheit: Stk



**Werkzeugkoffer, Leder, rot**

Werkzeugkoffer, Leder, rot, 420 x 330 x 190 mm  
 mit Aufdruck: Isolierte Werkzeuge für AUS bis 1000 V EZT-Nr. 4202 1190 / DE / St. 4,2 kg

Art-Nr: 39460/01/00 Verpackungseinheit: Stk



#### Werkzeugkoffer, Leder, rot

Werkzeugkoffer, Leder, rot, 430 x 350 x 230 mm  
mit Aufdruck: Isolierte Werkzeuge für AUS bis 1000 V Stat.Wnr. 4202 1190

Art-Nr: 39470/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB900

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 26 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung 1 Kombizange 200 mm  
1 Seitenschneider 160 mm 1 Telefonzange 200 mm 1 Umschaltknarre 1/2"  
1 Verlängerung 250 mm 1/2" 1 Abmantelungsmesser 1 Kabelmesser  
7 Steckschlüsseinsätze 1/2" : 10-11-12-13-14-17 und 19 mm  
7 Maulschlüssel : 10-11-12-13-14-17 und 19 mm 1 Spannungsprüfer 4 Schlitzz-  
Schraubendreher: 3,5x100 - 5,5x125 - 6,5x150 - 8,0x175

Art-Nr: 39480/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB905

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 15 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung  
● ausgerüstet mit isolierten Werkzeugen für Kabelmontage 1 Satz-Zusammenstellung 3/8":  
1 Drehmomentschlüssel 3/8" - 5-50 Nm 2 Verlängerungen 3/8" - 125 / 250 mm  
5 Einsätze, extra tief : 10 - 13 - 14 - 17 und 19 mm  
5 Einsätze für Innensechskant 3/8" : 4 - 5 - 6 - 8 und 10 mm 1 Schraubendreher 2,8 x 75 mm  
1 Ausrichtwerkzeug für Sektorenleiter 3/8" in 95 -150 mm

Art-Nr: 39481/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB910

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 17 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung 1 Umschaltknarre 3/8"  
2 Verlängerungen 3/8" - 125 / 250 mm 1 T-Aufsteckschlüssel 3/8"  
8 Steckschlüsseinsätze 3/8" - 10-11-12-13-14-17-19-22 mm 3 Einsätze für Innensechskant-  
Schrauben 3/8" - 5-6-8-mm 1 Schraubendreher 3,5x100 mm  
1 Drehbegrenzer 3/8", wahlweise 12, 18 oder 25 Nm

Art-Nr: 39482/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB910

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm Kunststoffkoffer leer (EB910)  
mit Schaumstoffeinlage für 17 Teile

Art-Nr: 39482/00/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB910 Riello

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 17 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung jedoch ohne Drehbegrenzer und Umschaltknarre  
stattdessen mit Drehmoment-Knarre 3/8" 5-25 Nm

Art-Nr: 39482/00/10

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB916

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 15 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung 1 Umschaltknarre 1/2"  
2 Verlängerungen 1/2" - 125 / 250 mm 1 T-Aufsteckschlüssel 1/2"  
8 Steckschlüsseleinsätze 1/2" - 10-12-13-14-17-19-22-24 mm 3 Einsätze für Innensechskant-Schrauben 1/2" - 5-6-8 mm

Art-Nr: 39483/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB921

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 20 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung 1 Kombizange 200 mm  
1 Seitenschneider 180 mm 1 Telefonzange gerade 200 mm 1 Abisolierzange 160 mm  
1 Flachzange 160 mm 1 Rundzange 160 mm 1 Spannungsprüfer 3 Steckschlüssel 8-10-13 mm  
6 Schlitzschraubendreher 2,5x75 - 3,5x100 - 5,5x125 - 6,5x150 - 8x175 und 10x200 mm  
2 Schraubendreher für Kreuzschlitzschrauben, Gr. 1 + 2 1 Abmantelungsmesser und 1 Kabelmesser

Art-Nr: 39484/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB925

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer, 450 x 350 x 100 mm  
Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage für 16 Teile  
komplett ausgerüstet gem. beigefügter Aufstellung 1 Umschaltknarre 3/8"  
2 Verlängerungen 3/8" - 125 / 250 mm 1 Schonhammer, rückschlagfrei 25 mm 1 Kunststoffkeil  
2 Winkelinbus 5 + 6 mm 4 Inbuseinsätze 3/8" - 5 - 6 - 8 - 10 mm 1 Inbuseinsatz 3/8" - 5x100 mm  
1 Schraubendreher 2,8x75 mm

Art-Nr: 39485/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Elektro-Arbeitsschutz-Koffer EB852

Elektro-Arbeitsschutz-Koffer Typ 852, komplett ausgerüstet mit isolierten Werkzeugen,  
geprüft n. IEC 60900 / VDE 0682 Teil 201 mit Doppeldreieck 1000 V 1 Stück Umschaltknarre 1/4"  
1 Stück Bithalter 1/4" 1 Stück T-Aufsteckschlüssel 1/4"  
je 1 Stück Verlängerung 1/4" - 50+75+100+150 mm je 1 Stück Steckschlüssel-Einsatz 1/4" - 6-kt.  
5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 + 14 mm je 1 Stück Inbus-Einsatz 1/4" - 6-kt. 3, 4, 5, 6 + 8 mm  
1 Stück Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage EZT-Nr. 8206 0000 / DE / St. 1,6 kg

Art-Nr: 39486/00/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

##### Perlonschnur zum Aufhängen von Schildern

Perlonschnur zum Aufhängen von Schildern Ø 1,8 mm / Länge 90 m auf Rolle EZT-Nr. 5607 5011 / DE / Rl. 0,1 kg

Art-Nr: 00004/18/90

Verpackungseinheit: Rolle

##### Sperrschild für Schraubsicherung / PLT-Tafel x

Sperrschild mit Schraubsicherung E27/33 für Drehstromabgang / Kunststoff 250 x 50 mm  
Text: Achtung! Hast Du Dich überzeugt, daß beim Einsetzen der Sicherung kein Unfall entsteht.....Zuständiger Elektriker ...Name Schraubsicherung mit Symbol 'Nicht schalten'

Art-Nr: 00010/27/33

Verpackungseinheit: Stk



##### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 10 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, weiß, Ø 10 mm 16 + 12 Monate EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00038/60/16

Verpackungseinheit: Stk



##### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 15 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, Ø 15 mm, Farbe ... + 12 Monate EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00038/61/1.

Verpackungseinheit: Stk



##### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 15 mm grün x

Prüfetikett, Klebefolie, grün, Ø 15 mm 17 + 12 Monate EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00038/61/17

Verpackungseinheit: Stk



##### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 35 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, orange, Ø 35 mm Nächste Prüfung EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00040/61/01

Verpackungseinheit: Stk



##### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 16 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, Ø 16 mm weiß / schwarz, Nächste Prüfung EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00041/60/01

Verpackungseinheit: %100

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 30 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, Ø 30 mm rot / weiß Elektr. geprüft Rolle mit 500 Stück in Spenderbox EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,03 kg

Art-Nr: 00043/80/02

Verpackungseinheit: Rolle



#### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 30 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, rot, Ø 30 mm geprüft nach VDE 0701 / 0702 EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00049.65.15

Verpackungseinheit: Stk



#### Kabel-Prüfplakette, Klebefolie x

Kabel - Prüfplakette, Klebefolie, 20 x 50 mm Nächster Prüftermin 6 Stück auf Bogen EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00059/72/1.

Verpackungseinheit: Stk



#### Prüfetikett, Klebefolie, Ø 20 mm x

Prüfetikett, Klebefolie, rot, Ø 20 mm 15 + 12 Monate EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 00060/61/15

Verpackungseinheit: Stk

#### PSAgS-KIT 1 für Elektriker x

PSAgS-KIT 1 für Elektriker x für Arbeiten an Nsp.-Anlagen gemäß GM PPE Requirements for Electrical Work bestehend aus: + Elektriker-Schutzhelm, weiß / EN 397 / EN50365 Klasse 0 m. CE-Zeichen u. Doppeldreieck 1000 V + Elektriker-Gesichtsschutzschirm mit Kinnschutz EN 166 - 170 + GS ET 29 Klasse 2 HRC 2 / ATPV: 12,0 cal/cm<sup>2</sup> + Balaclava / Flammschutzhaube blau entspr. IEC/EN 61482 Kl. 2 / 7kA/0,5s ATPV: 34,0 cal/cm<sup>2</sup> + Bundjacke Comfort navy / royalblau IEC/EN 61482 Kl. 1 / 4kA/0,5s / 158 kJ HRC 2 / ATPV: 13,0 cal/cm<sup>2</sup> Größe 52 + Bundhose Comfort navy / royalblau IEC/EN 61482 Kl. 1 / 4kA/0,5s / 158 kJ HRC 2 / ATPV: 13,0 cal/cm<sup>2</sup> Größe 52 + Isolierhandschuhe für Elektriker EN 60903 / Klasse 0 / lichtbogengepr. n. IEC/EN 61482 Kl. 2 / 7kA/0,5s Größe 9 + Schalthandschuhe Typ A entspr. IEC/EN 61482-1-2 Kl. 2 / 7kA/0,5s 395 kJ / HRC 2 / ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup> Größe 10 + Aufbewahrungs- und Tragetasche für PSAgS KIT 1

Art-Nr: 11200/000

Verpackungseinheit: KIT



#### Betriebsanweisung gem. § 20 Abs. 1 GefStoffV x

Betriebsanweisung gem. § 20 Abs. 1 GefStoffV x -- Umgang mit verunreinigtem SF6 -- Kunststoff, 420 x 297 mm, Stärke 1,5 mm Grund weiß - Siebdruck 3-farbig >> schwarz - signalorange RAL 2010 - signalgrün RAL 6032 << spitzeckig, ungelocht, ohne Rückenkleber

Art-Nr: 00133/00/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild, Kunststoff, 150 x 150 mm, nachleuchtend x

Schild, Kunststoff, 150 x 150 mm, rot / weiß Löschschauch D-F003 - nachleuchtend  
Stat.Wnr. 3921 1900 / DE / St. 0,038 kg

Art-Nr: 00136/91/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / 105 x 300 mm / grün-weiß x

Schild / Klebefolie / 105 x 300 mm / grün-weiß x 'Ausgang' (langnachleuchtend) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,004 kg

Art-Nr: 00156/86/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / 105 x 297 mm / r-w-s x

Schild / Klebefolie / 105 x 297 mm, rot/weiß/schwarz B M Z (Brandmeldezentrale) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,011 kg

Art-Nr: 00159/27/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / 105 x 297 mm / r-w-s x

Schild / Aluminium / 105 x 297 mm, rot/weiß/schwarz B M Z (Brandmeldezentrale) EZT-Nr. 8301 0000 / DE / St. 0,019 kg

Art-Nr: 00159/67/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild Hochspannung Lebensgefahr gelb/schwarz

Schild	gelb-schwarz	Hochspannung	Vorsicht!	Lebensgefahr	Art.Nr.:	Größe mm	Material
00170/51/02	120x200	Aluminium	00170/52/02	200x300		Aluminium	
00170/61/01	120x200	Folie	00170/62/01	200x300		Folie	
00170/71/00	120x200	Kunststoff	00170/72/00	200x300		Kunststoff	

Art-Nr: 00170/./..

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild Vorsicht Spannung gelb/schwarz

Schild	gelb-schwarz	Vorsicht!	Spannung	Art.Nr.:	Größe mm	Material
00173/52/00	120x200	Aluminium	00170/61/01	30x70		Folie
00170/62/01	120x200	Folie	00170/71/00	30x70		Kunststoff
00170/72/00	120x200	Kunststoff				

Art-Nr: 00173/./..

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild Nicht schalten! Gefahr vorhanden!

Schild	gelb-schwarz	Nicht schalten!	Gefahr vorhanden!	Art.Nr.:	Größe mm	Material
00174/81/05	120x200	Magnetfolie	00174/71/00	120x200		Kunststoff

Art-Nr: 00174/./..

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



##### Schild Vorsicht! Rückspannung gelb/schwarz

Schild gelb-schwarz Vorsicht! Rückspannung! Art.Nr.: 00176/61/01	120x200	Folie 00176/71/00	Größe mm 120x200	Material Kunststoff
00176/81/05	120x200	Magnetfolie		

Art-Nr: 00176/./..

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild Achtung! Geerdet und kurzgeschlossen!

Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm / gelb-schwarz Achtung! Geerdet und kurzgeschlossen! Art.Nr.: 00178/81/05	Größe mm 120x200	Material 00178/71/00 Magnetfolie	120x200	Kunststoff
Art.Nr.: 00178/83/05	Größe mm 120x200	Material 00178/73/00 Magnetfolie	120x200	Kunststoff

Art-Nr: 00178/./..

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild Achtung! Elektrozaun! gelb-schwarz

Schild Achtung! Elektrozaun! gelb-schwarz Achtung! Elektrozaun! EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,038 kg

Art-Nr: 00179/41/00

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Klebefolie / 120 x 200 mm

Schild / Klebefolie / 120 x 200 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Starkstrom Lebensgefahr! EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,012 kg

Art-Nr: 00183/61/01

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm

Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Starkstrom Lebensgefahr! EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,038 kg

Art-Nr: 00183/71/00

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild Warnung vor Berühren der elektrischen

Schild / Aluminium / 200 x 300 mm / gelb-schwarz  
Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht! EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 00188/52/02

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild Warnung vor Berühren der elektrischen

Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm / gelb-schwarz  
Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht! EZT-  
Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,017 kg

Art-Nr: 00188/62/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild Nicht einschalten

Schild gelb-schwarz Nicht einschalten! Es wird gearbeitet! Ort: / Datum:...  
Beschriftungsfeld mit Schultafellack Art.Nr.: Größe mm Material  
00192/70/00 120x200 Kunststoff 00192/71/00 200x300 Kunststoff  
00192/81/05 200x300 Magnetfolie

Art-Nr: 00192/./..

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm

Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Hochspannungsraum! Vorsicht: Lebensgefahr! EZT-  
Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,017 kg

Art-Nr: 00196/61/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm

Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Hochspannungsraum! Vorsicht: Lebensgefahr! EZT-  
Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg

Art-Nr: 00196/71/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild Vorsicht Niederspannungsraum

Schild gelb-schwarz Vorsicht! Niederspannungsraum! Lebensgefahr! Unbefugter Zutritt verboten!  
Art.Nr.: Größe mm Material 00197/21/02 250x350 Aluminium  
00197/31/01 250x350 Folie 00197/41/00 250x350 Kunststoff

Art-Nr: 00197/./..

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild Vorsicht! Hochspannungsraum

Schild gelb-schwarz Vorsicht! Hochspannungsraum! Lebensgefahr! Unbefugter Zutritt verboten!  
Art.Nr.: Größe mm Material 00197/51/02 250x350 Aluminium  
00197/61/01 250x350 Folie 00197/71/00 250x350 Kunststoff

Art-Nr: 00197/5./..

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Schild / Kunststoff / 100 x 150 mm</b></p> <p>Schild / Kunststoff / 100 x 150 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Es wird gearbeitet! Nicht verstellen, nicht schalten! Unfallgefahr! ..... EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,020 kg</p> <p>Art-Nr: 00199/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>									
	<p><b>Schild / Aluminium / 120 x 200 mm</b></p> <p>Schild / Aluminium / 120 x 200 mm / gelb-schwarz Nicht schalten! Es wird gearbeitet EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,06 kg</p> <p>Art-Nr: 00200/21/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>									
	<p><b>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm</b></p> <p>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm / gelb-schwarz Nicht einschalten Reparaturarbeiten EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,038 kg</p> <p>Art-Nr: 00200/41/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>									
	<p><b>Schild Nicht schalten! Es wird gearbeitet!</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Schild gelb-schwarz Nicht schalten! Es wird gearbeitet! Art.Nr.:</td> <td>Größe mm</td> <td>Material</td> </tr> <tr> <td>00200/51/02</td> <td>120x200</td> <td>Aluminium 00200/71/00</td> </tr> <tr> <td>00200/81/05</td> <td>120x200</td> <td>Magnetfolie</td> </tr> </table> <p>Art-Nr: 00200/5./.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>	Schild gelb-schwarz Nicht schalten! Es wird gearbeitet! Art.Nr.:	Größe mm	Material	00200/51/02	120x200	Aluminium 00200/71/00	00200/81/05	120x200	Magnetfolie
Schild gelb-schwarz Nicht schalten! Es wird gearbeitet! Art.Nr.:	Größe mm	Material								
00200/51/02	120x200	Aluminium 00200/71/00								
00200/81/05	120x200	Magnetfolie								
	<p><b>Schild / Aluminium / 250 x 350 mm</b></p> <p>Schild, Aluminium, 250 x 350 mm / gelb-schwarz Achtung ! Zugang zu den elektr. Schalteinrichtungen und Verteilertafeln unbedingt freilassen EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,115 kg</p> <p>Art-Nr: 00202/00/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>									
	<p><b>Schild / Kunststoff / 250 x 350 mm</b></p> <p>Schild, Kunststoff, 250 x 350 mm / gelb-schwarz Achtung ! Zugang zu den elektr. Schalteinrichtungen und Verteilertafeln unbedingt freilassen EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,145 kg</p> <p>Art-Nr: 00202/73/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>									

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<b>Schild / Kunststoff / 50 x 100 mm</b>  Schild / Kunststoff / 50 x 100 mm / gelb-rot Notschalter bei Gefahr betätigen EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,035 kg  Art-Nr: 00204/41/00  Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Klebefolie / 100 x 200 mm</b>  Schild / Klebefolie / 100 x 200 mm, weiß / rot, Hauptschalter EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,015 kg  Art-Nr: 00204/62/01  Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Aluminium / 595 x 410 mm</b>  Schild / Aluminium / 595 x 410 mm / gelb-schwarz VDE 0132/08.12 - Aushang: Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektr. Anlagen EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,23 kg  Art-Nr: 00205/51/02  Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Klebefolie / 595 x 410 mm</b>  Schild / Klebefolie / 595 x 410 mm / gelb-schwarz VDE 0132/08.12 - Aushang: Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg  Art-Nr: 00205/61/01  Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm</b>  Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm / gelb-schwarz VDE 0132/07.2018 - Aushang: Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektr. Anlagen EZT-Nr. 3821 1900 / DE / St. 0,32 kg  Art-Nr: 00205/71/00  Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / 595 / 410 mm + Magnetstreif</b>  Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm / gelb-schwarz VDE 0132/08.12 - Aushang: Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen mit 3 Stück Magnetstreifen à 200 mm Länge EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,28 kg  Art-Nr: 00205/71/04  Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild VDE 0132 engl.</b>  sign / Resopal / 700 x 500 mm / yellow-black VDE 0132 / Instruction sheet for combatting fire in electric facilities EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,3 kg  Art-Nr: 00205/72/06  Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm

Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm / gelb-schwarz Achtung! Geerdet E-ZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,038 kg

Art-Nr: 00206/71/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / 600 x 410 mm

Schild / Aluminium / 600 x 410 mm / weiß-grün-schwarz Erste Hilfe bei Unfällen durch elektr. Strom E-ZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,32 kg

Art-Nr: 00214/21/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm

Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm / weiß-grün-schwarz Erste Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom E-ZT-Nr. 3821 1900 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 00214/42/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 600 x 410 mm

Schild / Kunststoff / 600 x 410 mm / weiß-grün-schwarz Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen E-ZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 00214/71/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild, Kunststoff -Erste Hilfe- englisch

sign / plastic / 580 x 395 mm / white-green-black A Guide to First Aid in Case of Accidents E-ZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 00214/75/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / 595 x 410 mm

Schild / Klebefolie / 595 x 410 mm weiß-grün-schwarz-rot-gelb Erste Hilfe (Aushang nach BGI 510 Ausg. 08.2006) E-ZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 00216/61/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm

Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm weiß-grün-schwarz-rot-gelb Aushang Erste Hilfe gem. DGUV (Ausg. 08.2017) E-ZT-Nr. 3821 1900 / DE / St. 0,4 kg

Art-Nr: 00216/71/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm + Magnetstreife</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / 595 x 410 mm weiß-grün-schwarz-rot-gelb mit 4 Magnetstreifen à 140 mm Länge Erste Hilfe (Aushang nach BGI 510 Ausg. 01.2002) EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,55 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 00216/71/04 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Aluminium / 200 x 120 mm mm</b></p>												
	<p>Schild / Aluminium / 200 x 120 mm / gelb-schwarz Achtung ! Kabel EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,06 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 00217/51/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Klebefolie / 200 x 120 mm mm</b></p>												
	<p>Schild / Klebefolie / 200 x 120 mm / gelb-schwarz Achtung ! Kabel EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 00217/61/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild Elektrischer Betriebsraum</b></p>												
	<p>Schild schwarz-weiß-rot Elektrischer Betriebsraum Unbefugten Zutritt verboten  <table border="0"> <tr> <td>Art.Nr.:</td> <td>Größe mm</td> <td>Material</td> <td>00227/21/02</td> <td>120x200</td> <td>Aluminium</td> </tr> <tr> <td>00227/31/01</td> <td>120x200</td> <td>Folie</td> <td>00227/41/00</td> <td>120x200</td> <td>Kunststoff</td> </tr> </table> </p>	Art.Nr.:	Größe mm	Material	00227/21/02	120x200	Aluminium	00227/31/01	120x200	Folie	00227/41/00	120x200	Kunststoff
Art.Nr.:	Größe mm	Material	00227/21/02	120x200	Aluminium								
00227/31/01	120x200	Folie	00227/41/00	120x200	Kunststoff								
	<p>Art-Nr: 00227/.../.. <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Nicht einschalten EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 00232/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Nicht einschalten mit 2 Magnetstreifen à 140 mm lang EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,13 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 00232/71/04 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Kunststoff / 1000 x 660 mm</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / 1000 x 660 mm / weiß-schwarz VDE 0105 T. 100 / 06.2017 - VDE-Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 1,09 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 00237/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild / Kunststoff / 1000 x 660 mm + Magnetstreif

Schild / Kunststoff / 1000 x 660 mm / weiß-schwarz mit 6 Magnetstreifen à 140 mm Länge  
 VDE 0105 T. 100 / 06.2008 - VDE-Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen EZT-  
 Nr. 3921 1900 / DE / St. 1,31 kg

Art-Nr: 00237/71/04

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild VDE 0105 engl.

sign / plastic / 700 x 500 / yellow-black VDE 0105 / Rules for the operation of Electrical Power ... EZT-  
 Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,25 kg

Art-Nr: 00237/72/00

Verpackungseinheit: Stk



**Das Set besteht aus:**  
 • 1x VDE-Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen  
 • 1x 1000 x 660 mm aus Kunststoff  
 • 1x Brandbekämpfung und Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen  
 • 1x 595 x 410 mm aus Kunststoff  
 • 1x Erste Hilfe Aushang  
 • 1x 595 x 410 mm aus Kunststoff  
 • 1x 5 Sicherheitsregeln  
 • 1x 129 x 200 mm aus Kunststoff  
 • 1x Warnschild-Kombination Hochspannung Lebensgefahr  
 • 1x 237 x 200 mm aus Kunststoff  
 • 1x Warnschild-Kombination Es wird gearbeitet!  
 • 1x 300 x 200 mm aus Magnetfolie  
 • 1x Achtung! Geerdet und kurzgeschlossen  
 • 1x 120 x 200 mm aus Magnetfolie

#### Kennzeichnungs-Set elektrische Anlagen

Kennzeichnungs-Set elektrische Anlagen Das Set besteht aus: 1x VDE-  
 Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen H 1000 x B 600 mm aus Kunststoff  
 1x Brandbekämpfung und Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen  
 H 595 x B 410 mm aus Kunststoff 1x Erste Hilfe Aushang H 595 x B 410 mm aus Kunststoff  
 1x 5 Sicherheitsregeln H 129 x B 200 mm aus Kunststoff 1x Warnschild-  
 Kombination Hochspannung Lebensgefahr H 237 x B 200 mm aus Kunststoff 1x Warnschild-  
 Kombination Es wird gearbeitet! H 300 x 200 mm aus Magnetfolie  
 1x Achtung! Geerdet und kurzgeschlossen H 120 x B 200mm aus Magnetfolie

Art-Nr: 00237/90/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild / Aluminium / 150 x 250 mm

Schild / Aluminium / 150 x 250 mm / gelb-schwarz Nicht öffnen ! Gefahr! EZT-  
 Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,058 kg

Art-Nr: 00239/21/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / 200 x 300 mm

Schild, Aluminium, 200 x 300 mm / gelb-schwarz Achtung! Notstromanlage läuft ohne Warnung  
 vollautomatisch an! EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,078 kg

Art-Nr: 00240/52/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm

Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm Achtung! Notstromanlage läuft ohne Warnung ... an! EZT-  
 Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,017 kg

Art-Nr: 00240/62/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm

Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Anlage steht unter Spannung EZT-  
 Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg

Art-Nr: 00242/71/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<b>Schild / Magnetfolie / 75 x 150 mm x</b> Warnschild / Magnetfolie / 75 x 150 mm / gelb-schwarz Symbol: D-W008 - Gefährliche Spannung Text: Vorsicht! Anlage steht unter Spannung EZT-Nr. 8505 1910 / DE / St. 0,021 kg Art-Nr: 00243/80/05 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Magnetfolie / 200 x 300 mm</b> Schild / Magnetfolie / 200 x 300 mm Grund signalgelb / Symbol+Schrift+Rand schwarz Symbol: Dreieck mit Blitzpfeil / D-W008 Text: Anlage steht unter Spannung ! EZT- Nr. 8505 1910 / DE / St. 0,092 kg Art-Nr: 00243/82/05 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Klebefolie / 90 x 150 mm mm</b> Warnschild / Klebefolie / 90 x 150 mm / gelb-schwarz Vorsicht Elektrische Einrichtungen Zugang freihalten ! EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,012 kg Art-Nr: 00250/04/01 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm</b> Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Vorsicht! Elektrischer Prüfraum Unbefugten Zutritt verboten EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg Art-Nr: 00250/41/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm</b> Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Hochspannung! Vorsicht! Lebensgefahr! Bei Feueralarm nicht öffnen und kein Wasser hineinspritzen! EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St.0,017 kg Art-Nr: 00250/61/01 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm</b> Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / gelb-schwarz Hochspannung! Vorsicht! Lebensgefahr! Bei Feueralarm nicht öffnen und kein Wasser hineinspritzen! EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg Art-Nr: 00250/71/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / 90 x 150 mm</b> Warnschild / Kunststoff / 90 x 150 mm / gelb-schwarz Vorsicht Elektrische Einrichtungen Zugang freihalten ! EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,03 kg Art-Nr: 00250/72/00 Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



##### Schild / Klebefolie / Ø 20 mm

Schild / Klebefolie / Ø 20 mm / gelb-grün-schwarz PEN-Leiter / Neutralleiter mit Schutzfunktion  
1 Satz = 10 Bogen mit je 10 Klebefolien EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St.0,017 kg

Art-Nr: 00344/63/02

Verpackungseinheit: Satz

##### Schild, Kunststoff, 300 x 200 mm Notruftafel

Schild / Kunststoff / 300 x 200 mm / schwarz-weiß-rot Notruftafel EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,06 kg

Art-Nr: 00392/71/00

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Aluminium / 100 x 200 mm

Schild / Aluminium / 100 x 200 mm / gelb-schwarz Außer Betrieb Reparaturarbeiten EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,039 kg

Art-Nr: 00713/01/02

Verpackungseinheit: Stk

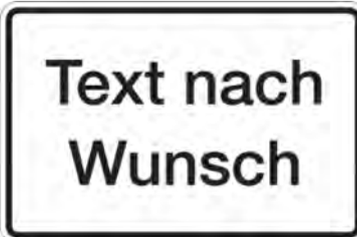


##### BG Aushang Auszug aus den allgemeinen UVV

Schild / Kunststoff / 300 x 450 mm / schwarz-weiß BG Aushang Auszug aus den allgemeinen UVV (ungekürzte Fassung liegt im Betrieb aus) EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,12 kg

Art-Nr: 00833/71/00

Verpackungseinheit: Stk

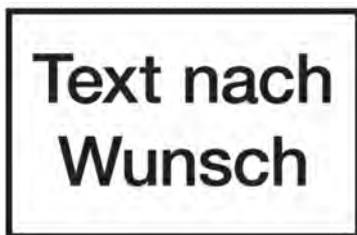


##### Schild / Aluminium / 150 x 200 mm x

Schild / Aluminium geprägt, 150 x 200 mm Sonderanfertigung  
Grund weiß, Schrift und Rand schwarz, Ecken gerundet, ungelocht, zur Wandmontage  
geeignet, Schrifthöhe 50 mm Text: Trafo .... EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,039 kg

Art-Nr: 00931/50/02

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Aluminium / 150 x 200 mm x

Schild / Aluminium geprägt, 150 x 200 mm Sonderanfertigung  
Grund weiß, Schrift und Rand schwarz, Ecken gerundet, ungelocht, zur Wandmontage  
geeignet, Schrifthöhe 50 mm Text: Trafo 1 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,039 kg

Art-Nr: 00931/50/12

Verpackungseinheit: Stk



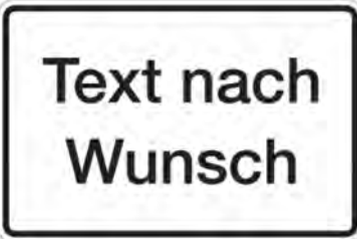
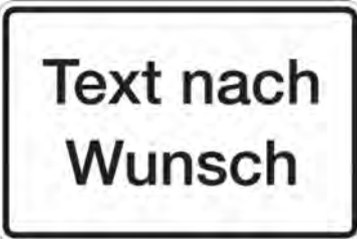
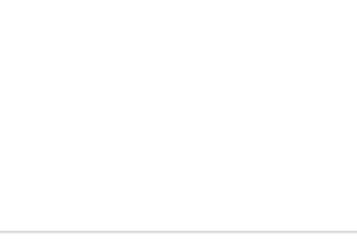
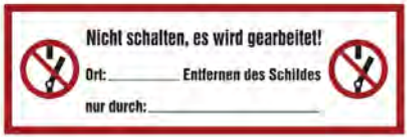
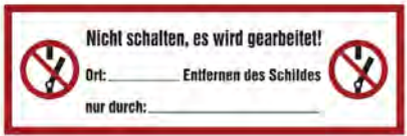
##### Schild / Aluminium / 150 x 200 mm x

Schild / Aluminium geprägt, 150 x 200 mm Sonderanfertigung  
Grund weiß, Schrift und Rand schwarz, Ecken gerundet, ungelocht, zur Wandmontage  
geeignet, Schrifthöhe 50 mm Text: Trafo 2 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,039 kg

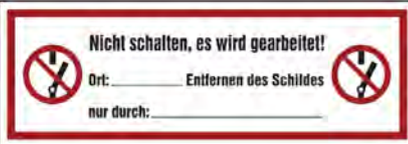
Art-Nr: 00931/50/22

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Schild / Aluminium / 150 x 200 mm x</b></p> <p>Schild / Aluminium geprägt, 150 x 200 mm Sonderanfertigung Grund weiß, Schrift und Rand schwarz, Ecken gerundet, ungelocht, zur Wandmontage geeignet, Schrifthöhe 50 mm Text: Trafo 3 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,039 kg</p> <p>Art-Nr: 00931/50/32 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Aluminium / 150 x 200 mm x</b></p> <p>Schild / Aluminium geprägt, 150 x 200 mm Sonderanfertigung Grund weiß, Schrift und Rand schwarz, Ecken gerundet, ungelocht, zur Wandmontage geeignet, Schrifthöhe 50 mm Text: Trafo 4 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,039 kg</p> <p>Art-Nr: 00931/50/42 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Aluminium / 170 x 350 mm x</b></p> <p>Schild / Aluminium geprägt, 170 x 350 mm Sonderanfertigung Grund weiß, Schrift und Rand schwarz, Ecken gerundet, ungelocht, zur Wandmontage geeignet, Schrifthöhe 70 mm Text: Station .... EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,102 kg</p> <p>Art-Nr: 00931/51/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Kunststoff / 200 x 150 mm</b></p> <p>Schild / Kunststoff / 200 x 150 mm mm Grund rot / Text schwarz Blitzpfeil + Achtung "Hochvolt"! gelb/schwarz Achtung am Fahrzeug wird gearbeitet Hochvolt- Spannungen sind eingeschaltet !.... nach Ihrer Vorlage und BG-Empfehlung mit 4 Lochungen Ø 4mm mit 4 Stück Haftsaugern Ø 21 mm</p> <p>Art-Nr: 00939/70/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Kunststoff / 200 x 150 mm</b></p> <p>Schild / Kunststoff / 200 x 150 mm mm Grund weiß / Text schwarz Symbol: Nicht schalten - rot / schwarz Achtung Am Fahrzeug wird gearbeitet Hochvolt- Spannungen sind sicher aus... nach Ihrer Vorlage und BG-Empfehlung mit 4 Lochungen Ø 4mm mit 4 Stück Haftsaugern Ø 21 mm</p> <p>Art-Nr: 00939/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbotsschild / Klebefolie / 74 x 210 mm</b></p> <p>Verbotsschild / Klebefolie / 74 x 210 mm weiß-schwarz-rot Symbol: Nicht schalten (BGV A8 P 10) Text: Es wird gearbeitet ... EZT-Nr. 3926 9092 / DE / 1 St. 0,005 kg</p> <p>Art-Nr: 00991/61/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Verbotsschild / Klebefolie / 15 x 70 mm</b></p> <p>Verbotsschild / Klebefolie / 15 x 70 mm weiß-schwarz-rot Symbol: Nicht schalten (BGV A8 P 10) Text: Es wird gearbeitet ... 1 Bogen à 10 Stück EZT-Nr. 3926 9092 / DE / 1 Folie 0,005 kg</p> <p>Art-Nr: 00991/67/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Bogen</span></p>

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Verbotsschild / Magnetfolie / 74 x 210 mm

Verbotsschild / Magnetfolie / 74 x 210 mm weiß-schwarz-rot  
 Symbol: Nicht schalten (DIN EN ISO 7010-P031) Text: Es wird gearbeitet ! Ort: Datum:  
 Entfernen des Schildes nur durch: EZT-Nr. 3926 9002 / DE / St. 0,005 kg

Art-Nr: 00991/81/05

Verpackungseinheit: Stk

#### 'Brände verhüten' - Verhalten im Brandfall

'Brände verhüten' - Verhalten im Brandfall Kunststoff 297 x 210 mm (DIN A4)  
 Grund weiß - Siebdruck: schwarz - rot - grün EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,207 kg

Art-Nr: 01100/71/01

Verpackungseinheit: Stk

#### 'Brände verhüten' - Verhalten im Brandfall

'Brände verhüten' - Verhalten im Brandfall Kunststoff 297 x 210 mm (DIN A4)  
 Grund weiß - Siebdruck: schwarz - rot - grün langnachleuchtend EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,207 kg

Art-Nr: 01100/91/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild / Klebefolie / 100 x 150 mm

Schild / Klebefolie / 100 x 150 mm / gelb-schwarz Vorsicht Anlage läuft automatisch an EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,006 kg

Art-Nr: 01149/60/01

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild / Kunststoff / D 200 mm

Schild / Kunststoff / 200 mm Durchm. Symbol: Verbot für Personen mit Herzschrittmacher (ISO 7010 ISO-P007) EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 01336/72/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Verbotsschild Nicht schalten Symbol

Verbotsschild weiß-rot-schwarz Symbol: Nicht schalten n. DIN EN ISO 7010-P031  
 Art.Nr.: Größe mm Material 01345/61/01 100 Folie  
 01345/62/01 200 Folie 01345/71/00 100 Kunststoff  
 01345/72/00 200 Kunststoff 01345/81/05 100 Magnetfolie  
 01345/82/05 200 Magnetfolie

Art-Nr: 01345/././.

Verpackungseinheit: Stk

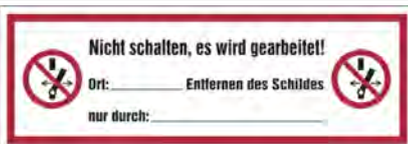


#### Kombischild Nicht schalten

Kombischild / Kunststoff / 185x130 mm / weiß-schw.-rot  
 Symbol: Nicht schalten (DIN EN ISO 7010-P031) Text: Es wird gearbeitet ! Ort: Datum:  
 Entfernen des Schildes nur durch: Art.Nr.: Maße mm Material  
 01365/70/00 185x130 Kunststoff 01365/71/00 300x200 Kunststoff  
 01365/81/05 200x150 Magnetfolie 01365/82/05 300x200 Magnetfolie

Art-Nr: 01365/././.

Verpackungseinheit: Stk



#### Verbotsschild / Klebefolie / 74 x 210 mm

Verbotsschild / Klebefolie / 74 x 210 mm weiß-schwarz-rot  
 Symbol: Nicht schalten (DIN EN ISO 7010-P031) Text: Es wird gearbeitet ! Ort: Datum:  
 Entfernen des Schildes nur durch: EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 01368/61/01

Verpackungseinheit: Stk

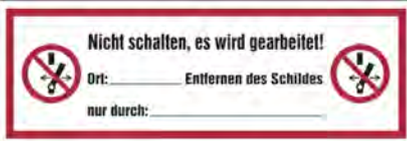
#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

##### Verbotsschild / Klebefolie / 15 x 70 mm

Verbotsschild / Klebefolie / 15 x 70 mm weiß-schwarz-rot Symbol: Nicht schalten (BGV A8 P 10)  
Text: Es wird gearbeitet ... 1 Bogen à 10 Stück EZT-Nr. 3926 9092 / DE / 1 Folie 0,005 kg

Art-Nr: 01368/67/01

Verpackungseinheit: Bogen



##### Verbotsschild / Magnetfolie / 74 x 210 mm

Verbotsschild / Magnetfolie / 74 x 210 mm weiß-schwarz-rot  
Symbol: Nicht schalten (DIN EN ISO 7010-P031) Text: Es wird gearbeitet ! Ort: Datum:  
Entfernen des Schildes nur durch: EZT-Nr. 3926 9002 / DE / St. 0,005 kg

Art-Nr: 01368/81/05

Verpackungseinheit: Stk

##### Warnschild / Kunststoff / Seitenlänge 200 mm

Warnschild / Kunststoff / 200 mm Seitenlänge Warnung vor ätzenden Stoffen DIN EN ISO 7010-W012  
EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,03 kg

Art-Nr: 01503/72/00

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß Fluchtweg abwärts links (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 01573/92/00

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß Fluchtweg abwärts rechts (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 01576/92/00

Verpackungseinheit: Stk

##### Schild / Klebefolie, 200 x 200 mm / rot-weiß LNL

Schild / Klebefolie, 200 x 200 mm / rot-weiß DIN EN ISO 7010-F001 Feuerlöscher (langnachleuchtend)  
EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg

Art-Nr: 01581/87/01

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Klebefolie, 200 x 200 mm / grün-weiß LNL

Schild / Klebefolie, 200 x 200 mm / grün-weiß Richtungspfeil gerade (langnachleuchtend)  
nur in Verbindung mit anderen Rettungszeichen DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,03kg

Art-Nr: 01592/87/01

Verpackungseinheit: Stk



##### Schild / Klebefolie, 200 x 200 mm / grün-weiß LNL

Schild / Klebefolie, 200 x 200 mm / grün-weiß Richtungspfeil schräg (langnachleuchtend)  
nur in Verbindung mit anderen Rettungszeichen DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,03kg

Art-Nr: 01593/87/01

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild / Aluminium, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Aluminium, 200 x 400 mm / grün-weiß Notausgang ↓ (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,1kg

Art-Nr: 01597/82/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Klebefolie, 200 x 400 mm / grün-weiß Notausgang ↓ (langnachleuchtend) DIN EN ISO 7010  
EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,05kg

Art-Nr: 01597/87/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß Notausgang ↓ (langnachleuchtend) DIN EN ISO 7010  
EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 01597/94/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie, 150 x 300 mm / grün-weiß LNL

Schild / Klebefolie, 150 x 300 mm / grün-weiß Fluchtweg → rechts (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,04kg

Art-Nr: 01598/86/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß Fluchtweg → rechts (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 01598/92/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL

Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß Fluchtweg ← links (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010

Art-Nr: 01599/82/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie, 150 x 300 mm / grün-weiß LNL

Schild / Klebefolie, 150 x 300 mm / grün-weiß Fluchtweg ← links (langnachleuchtend)  
DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,04kg

Art-Nr: 01599/86/01

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß LNL</b></p> <p>Schild / Kunststoff, 200 x 400 mm / grün-weiß Fluchtweg ← links (langnachleuchtend) DIN EN ISO 7010 EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,05 kg</p> <p>Art-Nr: 01599/92/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß</b></p> <p>Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß Rettungsweg (langnachleuchtend) Kombination E001 + E009 / Pfeil nach links EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg</p> <p>Art-Nr: 02900/81/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Klebefolie / 150 x 300 mm / grün-weiß</b></p> <p>Schild / Klebefolie / 150 x 300 mm / grün-weiß Rettungsweg ← (langnachleuchtend) Kombination E001 (= Pfeil nach links) + E009 (= Notausgang) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,006 kg</p> <p>Art-Nr: 02900/86/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß</b></p> <p>Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß E009 + E001 (langnachleuchtend) Rettungsweg nach links EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,07kg</p> <p>Art-Nr: 02900/91/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß</b></p> <p>Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Rettungsweg Pfeil nach rechts EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg</p> <p>Art-Nr: 02901/81/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Klebefolie / 150 x 300 mm / grün-weiß</b></p> <p>Schild / Klebefolie / 150 x 300 mm / grün-weiß Rettungsweg → (langnachleuchtend) Kombination E001 (= Pfeil nach rechts) + E009 (= Notausgang) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,006 kg</p> <p>Art-Nr: 02901/86/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Klebefolie / 200 x 400 mm / grün-weiß</b></p> <p>Schild / Klebefolie / 200 x 400 mm / grün-weiß Rettungsweg &gt; rechts (langnachleuchtend) Kombination E010 (= Richtungsangabe) + E001 (= Notausgang) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,016 kg</p> <p>Art-Nr: 02901/87/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß E010 + E001 (langnachleuchtend)  
Rettungsweg nach rechts EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 02901/91/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 200 x 400 mm / grün-weiß

Schild / Kunststoff / 200 x 400 mm / grün-weiß Rettungsweg > rechts (langnachleuchtend)  
Kombination E010 (= Richtungsangabe) + E001 (= Notausgang) EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,1 kg

Art-Nr: 02901/92/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß Notausgang = Pfeil nach unten EZT-  
Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,06kg

Art-Nr: 02902/71/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / 150 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Notausgang = Pfeil nach unten EZT-  
Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg

Art-Nr: 02902/81/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / 200 x 400 mm / grün-weiß

Schild / Aluminium / 200 x 400 mm / grün-weiß Rettungsweg Notausgang (langnachleuchtend)  
Kombination E001 + E009 / Pfeil nach unten EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,105 kg

Art-Nr: 02902/82/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / 150 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Klebefolie / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Notausgang = Pfeil nach unten  
EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,006 kg

Art-Nr: 02902/86/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß E009 + E001 (langnachleuchtend)  
Notausgang nach unten EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 02902/91/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<b>Schild / Kunststoff / 200 x 400 mm / grün-weiß</b> Schild / Kunststoff / 200 x 400 mm / grün-weiß Rettungsweg Notausgang (langnachleuchtend) Kombination E001 + E009 / Pfeil nach unten EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,1 kg Art-Nr: 02902/92/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Aluminium / 150 x 300 mm / grün-weiß</b> Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Rettungsweg geradeaus EZT- Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg Art-Nr: 02903/81/02 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Aluminium / 150 x 300 mm / grün-weiß</b> Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Rettungsweg Pfeil aufwärts links EZT- Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg Art-Nr: 02904/81/02 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Aluminium / 150 x 300 mm / grün-weiß</b> Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Rettungsweg Pfeil abwärts links Kombination E 002 + E 009 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg Art-Nr: 02905/81/02 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß</b> Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß E009 + E002 (langnachleuchtend) Rettungsweg nach links abwärts EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,07 kg Art-Nr: 02905/91/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Aluminium / 150 x 300 mm / grün-weiß</b> Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Rettungsweg Pfeil aufwärts rechts EZT- Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg Art-Nr: 02906/81/02 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Aluminium / 150 x 300 mm / grün-weiß</b> Schild / Alu / 150 x 300 mm / grün-weiß (langnachleuchtend) Rettungsweg Pfeil abwärts links Kombination E 002 + E 009 EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05kg Art-Nr: 02907/81/02 Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Kunststoff / 150 x 300 mm / grün-weiß E010 + E002 (langnachleuchtend)  
Rettungsweg nach rechts abwärts EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,07 kg

Art-Nr: 02907/91/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / ERSTE HILFE

Schild / Klebefolie / 50 x 50 mm / grün-weiß (langnachleuchtend)  
ERSTE HILFE (DIN EN ISO 7010-E003) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg

Art-Nr: 02950/84/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / ERSTE HILFE

Schild / Klebefolie / 100 x 100 mm / grün-weiß (langnachleuchtend)  
ERSTE HILFE (DIN EN ISO 7010-E003) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,004 kg

Art-Nr: 02950/85/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / Augenspüleinrichtung

Schild / Klebefolie / 200 x 200 mm / grün-weiß (langnachleuchtend)  
Augenspüleinrichtung (DIN EN ISO 7010-E011) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,012 kg

Art-Nr: 02960/87/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / 300 x 300 mm / grün-weiß

Schild / Alu / 300 x 300 mm / grün-weiß D-E011 (langnachleuchtend) Sammelstelle EZT-  
Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,1kg

Art-Nr: 02985/82/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Verbotsschild / Alu / Zutritt f. Unbefugte verb.

Verbotsschild P 06/ Aluminium / 200 mm Ø geprägt / schwarz - weiß - rot  
Symbol >>Zutritt für Unbefugte verboten<< EZT-.Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,024 kg

Art-Nr: 03001/52/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Verbotsschild / Alu / Zutritt f. Unbefugte verb.

Verbotsschild P 06/ Aluminium / 300 mm Ø geprägt / schwarz - weiß - rot  
Symbol >>Zutritt für Unbefugte verboten<< EZT-.Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,09 kg

Art-Nr: 03001/53/02

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Verbotsschild / Klebef. / Zutr. f. Unbefugte verb.

Verbotsschild / Klebefolie / Ø 100 mm schwarz - weiß - rot DIN 4844 D-P006  
Symbol >>Zutritt für Unbefugte verboten<< EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,024 kg

Art-Nr: 03001/61/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / Ø 200 mm

Schild / Kunststoff / Ø 200 mm Symbol: Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten (BGV A8 D-P002)  
EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 03003/72/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff + Kleberücken / Ø 200 mm

Schild / Kunststoff mit Kleberücken / Ø 200 mm Symbol: Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten  
EZT-Nr. 3926 9009 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 03003/72/03

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff + Magnet / Ø 200 mm

Schild / Kunststoff / Ø 200 mm mit 2 Magnetstreifen 140 x 50 mm  
Symbol: Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten (BGV A8 D-P002) EZT-  
Nr. 3921 9019 / DE / St. 0,065 kg

Art-Nr: 03003/72/04

Verpackungseinheit: Stk



#### Kombischild / Kunststoff / 300x200 mm

Kombischild / Kunststoff / 300x200 mm, schwarz-weiß-rot  
Symbol: Berühren verboten (DIN EN ISO 7010-P010) Text: Batteriesysteme unter Spannung EZT-  
Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg

Art-Nr: 03018/71/VB

Verpackungseinheit: Stk



#### Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm

Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm, schwarz-weiß-rot Symbol: Berühren verboten  
DIN EN ISO 7010-P010 EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 03018/72/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm / weiß-rot-s

Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm / weiß-rot-schwarz  
Essen + Trinken verboten n. DIN EN ISO 7010-P022 EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 03090/72/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Gebotsschild / Klebefolie / Ø 200 mm

Gebotsschild / Klebefolie / Ø 200 mm Symbol: Gehörschutz benutzen EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg

Art-Nr: 03103/62/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Klebefolie / Ø 200 mm / Rauchverbot

Verbotsschild / Klebefolie / 200 mm Ø / weiß-schw.-rot DIN EN ISO 7010-P002  
Symbol: Rauchen verboten EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg

Art-Nr: 03221/62/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Kunststoff / Ø 200 mm / Rauchverbot

Verbotsschild / Kunststoff / 200 mm Ø / weiß-schw.-rot DIN EN ISO 7010-P002  
Symbol: Rauchen verboten EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 03221/72/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Betriebsanweisung gem. § 20 Abs. 1 GefStoffV Säure

Betriebsanweisung gem. § 20 Abs. 1 GefStoffV Säure -- Säuren und Laugen - -  
Kunststoff, 300 x 200 mm, Stärke 1,5 mm Grund weiß - Siebdruck 6-farbig  
Stat.Wnr. 3921 9019 / DE / St. 0,092 kg

Art-Nr: 03284/71/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Zusatzschild / Kunststoff / 100x200 mm / weiß-schw

Zusatzschild / Kunststoff / 100x200 mm / weiß-schwarz  
Text: Nicht schalten Es wird gearbeitet! Ort:....Datum:.... Entfernen des Schildes nur durch:..... EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 07101/42/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Verbotsschild / Klebefolie / 200 mm Ø / weiß-rot-s

Verbotsschild / Klebefolie / 200 mm Ø / weiß-rot-schwarz Symbol: Nicht schalten (BGV A8 D-P010)  
EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,015 kg

Art-Nr: 07101/62/01

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



##### Schild / Klebefolie / D 25 mm

Schild / Klebefolie / weiß-rot-schwarz 25 mm Durchm. / Bogen à 14 Stück  
Symbol: Nicht schalten (BGV A8 D-P010) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / Bogen 0,005 kg

Art-Nr: 07101/70/01

Verpackungseinheit: Stk



##### Verbotsschild / Kunststoff / 200 mm Ø / weiß-rot-s

Verbotsschild / Kunststoff / 200 mm Ø / weiß-rot-schwarz Symbol: Nicht schalten (BGV A8 D-P010)  
EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg

Art-Nr: 07101/72/00

Verpackungseinheit: Stk



##### Verbotsschild / Magnetfol. / 150 mm Ø x

Verbotsschild / Magnetfolie / 150 mm Ø Grund weiß / Symbol schwarz / Rand / Balken rot  
Symbol: Nicht schalten / D-P010

Art-Nr: 07101/80/05

Verpackungseinheit: Stk



##### Verbotsschild / Magnetfol. / 100 mm Ø / weiß-rot-s

Verbotsschild / Magnetfolie / 100 mm Ø weiß-rot-schwarz Symbol: Nicht schalten (BGV A8 D-P010)  
EZT-Nr. 8505 1910 / DE / St. 0,017

Art-Nr: 07101/81/05

Verpackungseinheit: Stk



##### Verbotsschild / Magnetfol. / 200 mm Ø / weiß-rot-s

Verbotsschild / Magnetfolie / 200 mm Ø / w-r-s Symbol: Nicht schalten (BGV A8 D-P010) EZT-  
Nr. 8505 1910 / DE / St. 0,1 kg

Art-Nr: 07101/82/05

Verpackungseinheit: Stk



##### Kombischild / Kunststoff / 300x200 mm englisch

sign / plastic / 300x200 mm / white-black-red sybol: do not switch  
text: Maintenance work! Date.. Replace of this plate and switch on only by ....(Name) EZT-  
Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg

Art-Nr: 07102/75/00

Verpackungseinheit: Stk



#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<b>Verbotsschild / Klebefolie / D 200 mm</b> Verbotsschild / Klebefolie / D 200 mm / schwarz-weiß-rot Nicht schalten Es wird gearbeitet ... EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,015 kg Art-Nr: 07202/62/01 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Verbotsschild / Kunststoff / D 200 mm</b> Verbotsschild / Kunststoff / D 200 mm / schwarz-weiß-rot Nicht schalten Es wird gearbeitet ... EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg Art-Nr: 07202/72/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff / D 300 mm x</b> Schild / Kunststoff / D 300 mm / schwarz-weiß-rot Nicht schalten Es wird gearbeitet ... Stat.Wnr. 3921 9019 Art-Nr: 07202/73/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Kunststoff + Magnetstr. / D 300 mm x</b> Schild / Kunststoff / D 300 mm / schwarz-weiß-rot mit Magnetstreifen Nicht schalten Es wird gearbeitet ... Stat.Wnr. 3921 9019 Art-Nr: 07202/73/04 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Verbotsschild / Aluminium / D 200 mm</b> Verbotsschild / Aluminium / D 200 mm Elektrischer Betriebsraum .... EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,024 kg Art-Nr: 07204/52/02 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Verbotsschild / Klebefolie / D 200 mm</b> Verbotsschild / Klebefolie / D 200 mm Elektrischer Betriebsraum .... EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg Art-Nr: 07204/62/01 Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<b>Verbotsschild / Kunststoff / 200 mm Ø / weiß-rot-s</b> Verbotsschild / Kunststoff / 200 mm Ø / weiß-rot-schwarz Elektrischer Betriebsraum .... EZT- Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg Art-Nr: 07204/72/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Klebefolie / D 100 mm</b> Schild / Klebefolie / D 100 mm Nicht berühren, Gehäuse unter Spannung EZT- Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,003 kg Art-Nr: 07301/61/01 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Schild / Klebefolie / D 200 mm</b> Schild / Klebefolie / D 200 mm Nicht berühren, Gehäuse unter Spannung EZT- Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg Art-Nr: 07301/62/01 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Kombischild / Kunststoff / 300x200 mm</b> Kombischild / Kunststoff / 300x200 mm, schwarz-weiß-rot Symbol: Nicht berühren Gehäuse unter Spannung DIN 4844 / D-P009 Text: Achtung! Hochvolttest in Durchführung EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg Art-Nr: 07301/71/VB Verpackungseinheit: Stk
	<b>Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm</b> Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm Nicht berühren, Gehäuse unter Spannung EZT- Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg Art-Nr: 07301/72/00 Verpackungseinheit: Stk
	<b>Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm + Magnet</b> Verbotsschild / Kunststoff / Ø 200 mm schwarrz - rot - weiß / BGV A8 (D-P009) Symbol >>Nicht berühren, Gehäuse unter Spannung<< mit 2 Magnetstreifen à 140 mm lg. EZT- Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,045 kg Art-Nr: 07301/72/04 Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Warnschild mit Spannungsblitz

Warnschild mit Spannungsblitz

Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung DIN EN ISO 7010-W 012

Art.Nr.:	Maße mm	Material	07401/53/00	50mm	Aluminium
07401/54/02	100mm	Aluminium	07401/55/02	200mm	Aluminium
07401/56/00	300mm	Aluminium	07401/69/00	12,5mm	Folie
07401/67/00	50mm	Folie	07401/64/01	100mm	Folie
07401/65/01	200mm	Folie	07401/66/00	300mm	Folie
07401/75/00	200mm	Kunststoff	07401/76/00	300mm	Kunststoff
07401/91/01	12,5mm	Folie/Rolle	500St.		
07401/92/01	25mm	Folie/Rolle	500St.		
07401/93/01	50mm	Folie/Rolle	500St.		
07401/94/01	100mm	Folie/Rolle	500St.		

Art-Nr: 07401/././.

Verpackungseinheit: Stk



#### Schild / Aluminium / Seitenlänge 200 mm

Schild / Aluminium / Seitenlänge 200 mm / D-W020

Dreiecksschild >Warnung vor Gefahren durch Batterien< Stat.Wnr. 8310 0000 / DE / St. 0,024 kg

Art-Nr: 07402/55/02

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild / Klebefolie / Seitenlänge 200 mm

Warnschild / Klebefolie / Seitenlänge 200 mm / D-W020

Dreiecksschild >Warnung vor Gefahren durch Batterien< EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,005 kg

Art-Nr: 07402/65/01

Verpackungseinheit: Stk

#### Schild / Kunststoff / Seitenlänge 200 mm

Schild / Kunststoff / Seitenlänge 200 mm DIN ISO 7010-W026

Dreiecksschild >Warnung vor Gefahren durch Batterien< EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,03

Art-Nr: 07402/75/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Warnschild / Aluminium / 237 x 200 mm / gelb-schw

Warnschild / Aluminium / 237 x 200 mm / gelb-schwarz

Kombination Warnschild D- W012 + Zusatzschild Symbol: Dreieck mit Blitzpfeil

Text: Elektrischer Betriebsraum EZT-Nr. 8310 0000 / DE / St. 0,05 kg

Art-Nr: 07501/52/02

Verpackungseinheit: Stk



#### Warnschild / Klebefolie / 237 x 200 mm / gelb-schw

Warnschild / Klebefolie / 237 x 200 mm / gelb-schwarz

Kombination Warnschild D- W012 + Zusatzschild Symbol: Dreieck mit Blitzpfeil

Text: Elektrischer Betriebsraum EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,009 kg

Art-Nr: 07501/62/01

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Warnschild / Kunststoff / 237 x 200 mm / gelb-schw</b></p>
	<p>Warnschild / Kunststoff / 237 x 200 mm / gelb-schwarz            Kombination Warnschild D- W012 + Zusatzschild Symbol: Dreieck mit Blitzpfeil            Text: Elektrischer Betriebsraum EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,05 kg            Art-Nr: 07501/72/00 Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Kombischild Hochspannung Lebensgefahr</b></p>
	<p>Kombi-Warnschild geprägt / gelb - schwarz DIN EN ISO 7010-W012 neue Norm            Dreiecksschild mit Blitz &gt;&gt;gefährliche Spannung &lt;&lt;            mit Zusatzschild "Hochspannung Lebensgefahr" Art.Nr.: Maße mm Material            07503/22/03 237x200mm Aluminium 07503/32/01 237x200mm Folie            07503/42/00 237x200mm Kunststoff 07503/82/05 237x200mm Magnetfolie            Art-Nr: 07503/./.. Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Kombischild / Aluminium / 237 x 200 mm Sonderanf.</b></p>
	<p>Kombischild / Aluminium / 237 x 200 mm / gelb-schwarz geprägt / gelb - schwarz / DIN EN ISO 7010-W012            Symbol: Dreieck mit Blitz &gt;&gt;gefährliche Spannung &lt;&lt; Text: Vor Betreten freischalten EZT-Nr.. 8310 0000 / DE / St. 0,061 kg Sonderanfertigung - keine Rücknahme            Art-Nr: 07504/52/02 Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Kombischild / Klebefolie / 237 x 200 mm Sonderanf.</b></p>
	<p>Kombischild / Klebefolie / 237 x 200 mm / gelb-schwarz Sonderanfertigung Symbol: Text: EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,005 kg            Art-Nr: 07504/62/01 Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Kombischild / Kunststoff / 237 x 200 mm Sonderanf.</b></p>
	<p>Kombischild / Kunststoff / 237 x 200 mm / gelb-schwarz Symbol: Text: EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,05 kg            Art-Nr: 07504/72/00 Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Schild / Klebefolie / 37 x 52 mm</b></p>
	<p>Schild / Klebefolie / 37 x 52 mm / gelb-schwarz Symbol: Warnung vor gefährl. elektr. Spannung            Text: Vorsicht! Rückspannung! EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,001 kg            Art-Nr: 07514/61/01 Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Schild / Klebefolie / D 200 mm</b></p>
	<p>Schild / Klebefolie / D 200 mm 5 Sicherheitsregeln EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,01 kg            Art-Nr: 07801/62/01 Verpackungseinheit: Stk</p>

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Schild / Kunststoff / Ø 300 mm</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / Ø 300 mm 5 Sicherheitsregeln EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,11 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 07801/73/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Klebefolie / 120 x 200 mm</b></p>												
	<p>Schild / Klebefolie / 120 x 200 mm Teil kann im Fehlerfall unter Spannung stehen (H 002) EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,007 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 07904/61/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm Teil kann im Fehlerfall unter Spannung stehen (H 002) EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,038 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 07904/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild 5 Sicherheitsregeln</b></p>												
	<table border="0"> <tr> <td>Schild blau-weiß 5 Sicherheitsregeln (H 003) Art.Nr.:</td> <td>Maße mm</td> <td>Material</td> </tr> <tr> <td>07905/51/02 120x200mm Aluminium</td> <td>07905/52/02 250x400mm</td> <td>Aluminium</td> </tr> <tr> <td>07905/61/01 120x200mm Folie</td> <td>07905/62/01 250x400mm</td> <td>Folie</td> </tr> <tr> <td>07905/71/00 120x200mm Kunststoff</td> <td>07905/72/02 250x400mm</td> <td>Kunststoff</td> </tr> </table>	Schild blau-weiß 5 Sicherheitsregeln (H 003) Art.Nr.:	Maße mm	Material	07905/51/02 120x200mm Aluminium	07905/52/02 250x400mm	Aluminium	07905/61/01 120x200mm Folie	07905/62/01 250x400mm	Folie	07905/71/00 120x200mm Kunststoff	07905/72/02 250x400mm	Kunststoff
Schild blau-weiß 5 Sicherheitsregeln (H 003) Art.Nr.:	Maße mm	Material											
07905/51/02 120x200mm Aluminium	07905/52/02 250x400mm	Aluminium											
07905/61/01 120x200mm Folie	07905/62/01 250x400mm	Folie											
07905/71/00 120x200mm Kunststoff	07905/72/02 250x400mm	Kunststoff											
	<p>Art-Nr: 07905/... <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Klebefolie / 120 x 200 mm</b></p>												
	<p>Schild / Klebefolie / 120 x 200 mm Vor Berühren: Entladen, Erden, Kurzschließen EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,018 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 07906/61/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												
	<p><b>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm</b></p>												
	<p>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm Vor Berühren: Entladen, Erden, Kurzschließen EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,039 kg</p>												
	<p>Art-Nr: 07906/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>												

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm</b></p>
	<p>Schild / Kunststoff / 200 x 300 mm / blau-weiß 5 Sicherheitsregeln  in 3 Sprachen: deutsch, englisch, französisch EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,092 kg</p>
	<p>Art-Nr: 07907/62/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm</b></p>
	<p>Schild / Klebefolie / 200 x 300 mm / blau-weiß 5 Sicherheitsregeln  in 3 Sprachen: deutsch, englisch, französisch EZT-Nr. 3926 9092 / DE / St. 0,015 kg</p>
	<p>Art-Nr: 07907/62/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
	<p><b>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm englisch x</b></p>
	<p>Schild / Kunststoff / 120 x 200 mm / blau-weiß 5 Sicherheitsregeln (H 003) / englisch EZT-Nr. 3921 1900 / DE / St. 0,039 kg</p>
	<p>Art-Nr: 07908/71/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>
<p><b>Kunststoffkoffer für E+K-Vorrichtung</b></p>	
<p>Kunststoffkoffer für E+K-Vorrichtung, Art. Nr. 83015 und Handgriff Art. Nr. 83016  Stat.Wnr. 4202 1250</p>	
<p>Art-Nr: 83017/00/0 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span></p>	
	<p><b>Warnmarkierungsband rot / weiß x</b></p>
	<p>Warnmarkierungsband, selbstklebend, rot / weiß Breite 25 mm / Rollenlänge 25 m für Absperrbalken rot</p>
	<p>Art-Nr: 09003/30/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Rolle</span></p>
	<p><b>Warnmarkierungsband gelb / schwarz x</b></p>
	<p>Warnmarkierungsband, selbstklebend, rot / weiß Breite 25 mm / Rollenlänge 25 m für Absperrbalken gelb</p>
	<p>Art-Nr: 09003/60/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: 0,5 m</span></p>
	<p><b>Absperrkette, Kunststoff, rot / weiß</b></p>
	<p>Absperrkette, Polyamid, rot / weiß, Gliedstärke 6 mm  farb- und witterungsbeständig / Zerreißlast ca. 2500 N EZT-Nr. 3926 9097 / DE / m 0,06 kg</p>
	<p>Art-Nr: 41000/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: m</span></p>

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<b>Notglied für Absperrkette, PA 6,0 mm rot</b>
	Notglied für Absperrkette, PA 6,0 mm rot
	Art-Nr: 41000/00/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Absperrkette, Kunststoff, rot / weiß x PLT</b>
	Absperrkette, Polyamid, rot / weiß, Gliedstärke 6 mm farb- und witterungsbeständig / Zerreißlast ca. 2500 N Länge 10 m bestückt mit 3 Stück Warnschildern W012 - Warnung vor gefährlicher Spannung - EZT- Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,9 kg
	Art-Nr: 41000/00/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Absperrkette, Kunststoff, gelb/schwarz</b>
	Absperrkette, Polyamid, gelb/schwarz, Gliedstärke 6 mm farb- und witterungsbeständig / Zerreißlast ca. 2500 N EZT-Nr. 3926 9097 / DE / m 0,06 kg
	Art-Nr: 41001/00/00 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: m</span>
	<b>Bodenplatte für Kettenständer x</b>
	Bodenplatte für Kettenständer aus Hart-PVC, rot, Bodenplatte mit Antirutschbelag EZT- Nr. 3926 9097 / DE / m 1,72 kg
	Art-Nr: 41010/00/01 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Kettenständer-Rohr mit Gewinde und Klemmhülse x</b>
	Kettenständer-Rohr mit Gewinde und Klemmhülse x aus Hart-PVC, rot, Stat.Wnr. 3926 9099
	Art-Nr: 41010/00/02 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Kettenständer-Rohr mit Schlitz x</b>
	Kettenständer-Rohr mit Schlitz x aus Hart-PVC, rot, Stat.Wnr. 3926 9099
	Art-Nr: 41010/00/03 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Kettenständer</b>
	Kettenständer aus Hart-PVC, rot, Höhe 800 mm / zerlegbar, Bodenplatte mit Antirutschbelag EZT- Nr. 3926 9097 / DE / St. 2,1 kg
	Art-Nr: 41010/00/08 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Ketten-Warnständer x</b>
	Ketten-Warnständer aus robustem Kunststoff für den Innen- und Außenbereich, rot / weiß, mit klappbarer Bodenplatte, Höhe 900 mm max. Kettenabstand bei Kunststoffkette 3-4 m Stat.Wnr. 3926 9099 / DE / St. 4,5 kg
	Art-Nr: 41010/00/09 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>
	<b>Bodenplatte für Kettenständer x</b>
	Bodenplatte für Kettenständer x aus Hart-PVC, rot, Bodenplatte mit Antirutschbelag Stat.Wnr. 3926 9099
	Art-Nr: 41010/00/11 <span style="float: right;">Verpackungseinheit: Stk</span>

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

##### **Kettenständer-Rohr x siehe auch VINK Kunststoffe**

Kettenständer-Rohr x siehe auch VINK Kunststoffe aus Hart-PVC, rot, EZT-Nr. 3917 2310

Art-Nr: 41010/00/12

Verpackungseinheit: m

##### **Kettenständer-Rohr f. Klemmhülse >VINK Kunststoffe**

Kettenständer-Rohr f. Klemmhülse >VINK Kunststoffe aus Hart-PVC, rot, EZT-Nr. 3917 2310

Art-Nr: 41010/00/13

Verpackungseinheit: m



##### **Absperrsatz**

Absperrsatz für elektrische Anlagen, bestehend aus:  
10 m Absperrkette, Kunstst., rot/weiß, Art. Nr. 41000,  
5 St. Warnschilder (Blitzpfeil) Kunstst., Art. Nr. 7401/75,  
5 St. Kettenständer, Kunstst., zerlegb., Art. Nr. 41010,  
1 St. Trage- u. Aufbewahrungstasche, Art. Nr. 41030, EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 13,5 kg

Art-Nr: 41020/00/00

Verpackungseinheit: Stk

##### **Trage- und Aufbewahrungstasche, Kunstleder, orange**

Trage- und Aufbewahrungstasche, Kunstleder, orange, mit Mittelwand,  
mit 2 Steckschlössern und Bodengleitern, Abmessungen LxHxT/mm: 510x250x160  
Stat.Wnr. 4202 9219 / DE / St. 1,75 kg

Art-Nr: 41030/00/00

Verpackungseinheit: Stk

##### **Absperrhalter / Markierungsstab mit Griffbügeln**

Absperrhalter / Markierungsstab mit angeschweißten Griffbügeln,  
Stahl, rot lackiert, Ø 14 mm / Länge 1200 mm

Art-Nr: 41100/12/00

Verpackungseinheit: Stk



##### **Absperrband verstärkt**

Absperrband, rot / weiß, extrem reißfest, fadenverstärkt, lichtecht und PVC-frei  
Breite 80 mm / Länge 250 EZT-Nr. 3920 1027 / DE / St. 1,55 kg

Art-Nr: 41120/25/80

Verpackungseinheit: Stk

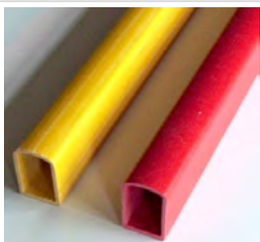


##### **Absperrband**

Absperrband, rot / weiß, im Abrollkarton, extrem reißfest, lichtecht und PVC-frei  
Breite 80 mm / Länge 500 EZT-Nr. 3920 1027 / DE / St. 1,55 kg

Art-Nr: 41125/50/80

Verpackungseinheit: Stk



##### **Absperrbalken, gelb**

Absperrbalken für Schaltanlagen, glasfaserverstärktes Polyesterrohr, gelb vierkant - 47 x 32 x 3 mm  
Länge ? >>>> Preis pro angefangene 50 cm EZT-Nr. 3916 9010 / DE / m 0,85 kg

Art-Nr: 41400/00/00

Verpackungseinheit: m

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

##### **Absperrbalken, gelb / schwarz**

Absperrbalken für Schaltanlagen, glasfaserverstärktes Polyesterrohr, gelb vierkant - 47 x 32 x 3 mm mit Warnklebeband gelb/schwarz, 25 mm breit auf einer Seite (beidseitig gegen Aufpreis)  
Länge ? >>>> Preis pro angefangene 50 cm EZT-Nr. 3916 9010 / DE / m 0,85 kg

Art-Nr: 41401/00/00

Verpackungseinheit: 0,5 m

##### **Absperrbalken, gelb / schwarz**

Absperrbalken für Schaltanlagen, glasfaserverstärktes Polyesterrohr, gelb vierkant - 47 x 32 x 3 mm mit Warnklebeband gelb/schwarz, 25 mm breit auf einer Seite (beidseitig gegen Aufpreis)  
Länge ? >>>> Preis pro angefangene 50 cm EZT-Nr. 3916 9010 / DE / m 0,85 kg

Art-Nr: 41401/00/01

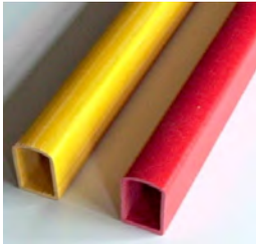
Verpackungseinheit: 0,5 m

##### **Warnklebeband gelb / schwarz, 25 mm breit**

Warnmarkierungsband, selbstklebend, gelb / schwarz Breite 25 mm / Rollenlänge 25 m für Absperrbalken gelb (Preis pro m € 2,20) EZT-Nr. 3920 4291 / DE / m 0,04 kg

Art-Nr: 41401/00/10

Verpackungseinheit: 0,5 m



##### **Absperrbalken, rot**

Absperrbalken für Schaltanlagen, glasfaserverstärktes Polyesterrohr, rot vierkant - 47 x 32 x 3 mm  
Länge ? >>>> Preis pro angefangene 50 cm EZT-Nr. 3916 9010 / DE / m 0,85 kg

Art-Nr: 41410/00/00

Verpackungseinheit: 0,5 m

##### **Absperrbalken, rot / weiß**

Absperrbalken für Schaltanlagen, glasfaserverstärktes Polyesterrohr, rot vierkant - 47 x 32 x 3 mm mit Warnklebeband rot / weiß, 25 mm breit auf einer Seite (beidseitig auf Anfrage)  
Länge ? >>>> Preis pro angefangene 50 cm EZT-Nr. 3916 9010 / DE / m 0,85 kg

Art-Nr: 41411/00/00

Verpackungseinheit: je 50 cm

##### **Warnklebeband rot / weiß, 25 mm breit**

Warnmarkierungsband, selbstklebend, rot / weiß Breite 25 mm / Rollenlänge 25 m für Absperrbalken rot (Preis pro m € 2,20) EZT-Nr. 3920 4291 / DE / m 0,04 kg

Art-Nr: 41411/00/10

Verpackungseinheit: 0,5 m



##### **Wandhalterung für Absperrbalken**

Wandhalterung für Absperrbalken aus PVC-U-Profil 35 x 35 x 4 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / Pa. 0,06 kg

Art-Nr: 41420/00/00

Verpackungseinheit: Paar

##### **Wandhalterung für Absperrbalken**

Wandhalterung für Absperrbalken aus Aluminium

Art-Nr: 41420/00/10

Verpackungseinheit: Paar

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



#### Sperrgerät für Kipphebel-Sockelautomaten

Sperrgerät für Kipphebel-Sockelautomaten für Kipphebelstärke bis 6,5 mm VPE 50 St. EZT-Nr. 8536 3090 / DE / St. 0,027 kg

Art-Nr: 42000/00/00

Verpackungseinheit: Stk



#### Klemmstück für Kipphebel-Sperrvorrichtung

Klemmstück für Kipphebel-Sperrvorrichtung für Kipphebelstärke bis 6,5 mm VPE 100 St. EZT-Nr. 8536 3090 / DE / St. 0,027 kg

Art-Nr: 42000/00/01

Verpackungseinheit: Stk



#### Sperrabdeckung für LS-Schalter Gr. 1

Sperrabdeckung für LS-Schalter mit Klemm-Maß 45 mm Größe 1 = Höhe 52 mm / Breite 17 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,006 kg

Art-Nr: 42002/52/17

Verpackungseinheit: Stk



#### Sperrabdeckung für LS-Schalter Gr. 2

Sperrabdeckung für LS-Schalter mit Klemm-Maß 45 mm Größe 2 = Höhe 52 mm / Breite 34 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,01 kg

Art-Nr: 42002/52/34

Verpackungseinheit: Stk



#### Sperrabdeckung für LS-Schalter Gr. 3

Sperrabdeckung für LS-Schalter mit Klemm-Maß 45 mm Größe 3 = Höhe 52 mm / Breite 51 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,015 kg

Art-Nr: 42002/52/51

Verpackungseinheit: Stk

#### Sperrgerät für Druckknopf-Automaten

Sperrgerät für Druckknopf-Automaten für Druckknopf-Ø 8 - 15 mm Stat.Wnr. 8536 3090 / DE / St. 0,081 kg

Art-Nr: 42005/00/00

Verpackungseinheit: Stk

#### Spezienschlüssel Kipphebel-u. Druckknopf-Automaten

Spezienschlüssel für Kipphebel- u. Druckknopf-Automaten EZT-Nr. 8205 4000 / DE / St. 0,002 kg

Art-Nr: 42008/00/00

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



##### **Bleiplombe mit Draht**

Bleiplombe mit Draht EZT-Nr. 8309 9090 / DE / St. 0,007 kg

Art-Nr: 42009/00/00

Verpackungseinheit: Stk



##### **Industrie-Sperrkappe**

Industrie-Sperrkappe - Größe D 01 / E 14 mit Aufschrift: In Arbeit - gesperrt EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,013 kg

Art-Nr: 42010/01/14

Verpackungseinheit: Stk



##### **Industrie-Sperrkappe**

Industrie-Sperrkappe - Größe ND / E 16 mit Aufschrift: In Arbeit - gesperrt EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,013 kg

Art-Nr: 42010/02/16

Verpackungseinheit: Stk



##### **Industrie-Sperrkappe**

Industrie-Sperrkappe - Größe D 02 / E 18 mit Aufschrift: In Arbeit - gesperrt EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,014 kg

Art-Nr: 42010/03/18

Verpackungseinheit: Stk



##### **Industrie-Sperrkappe**

Industrie-Sperrkappe - Größe D II / E 27 mit Aufschrift: In Arbeit - gesperrt EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,03 kg

Art-Nr: 42010/04/27

Verpackungseinheit: Stk



##### **Industrie-Sperrkappe**

Industrie-Sperrkappe - Größe D III / E 33 mit Aufschrift: In Arbeit - gesperrt EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,034 kg

Art-Nr: 42010/05/33

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



##### Isoliersperrstopfen

Isoliersperrstopfen für Schraubensatz E14 mit Symbol "Nicht schalten" nach BGV A8 / D-P010 EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,01 kg

Art-Nr: 42012/00/14

Verpackungseinheit: Stk



##### Isoliersperrstopfen

Isoliersperrstopfen für Schraubensatz E18 mit Symbol "Nicht schalten" nach BGV A8 / D-P010 EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,02 kg

Art-Nr: 42012/00/18

Verpackungseinheit: Stk



##### Isoliersperrstopfen

Isoliersperrstopfen für Schraubensatz E27 + E33 mit Symbol "Nicht schalten" nach BGV A8 / D-P010 EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,06 kg

Art-Nr: 42012/27/33

Verpackungseinheit: Stk



##### Spezienschlüssel für Industrie-Sperrkappen

Spezienschlüssel für Industrie-Sperrkappen für alle Größen passend EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,033 kg

Art-Nr: 42018/00/00

Verpackungseinheit: Stk



##### ANTILUX-Sperrkappe

ANTILUX-Sperrkappe - Größe D 01 / E 14 plombierbar, in EVU-Ausführung EZT-Nr. 8547 2000 / St. 0,013 kg

Art-Nr: 42020/01/14

Verpackungseinheit: Stk



##### ANTILUX-Sperrkappe

ANTILUX-Sperrkappe - Größe ND / E 16 plombierbar, in EVU-Ausführung EZT-Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,013 kg

Art-Nr: 42020/02/16

Verpackungseinheit: Stk

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten

	<p><b>ANTILUX-Sperrkappe</b></p> <p>ANTILUX-Sperrkappe - Größe D 02 / E 18 plombierbar, in EVU-Ausführung EZT- Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,014 kg</p> <p>Art-Nr: 42020/03/18</p> <p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>ANTILUX-Sperrkappe</b></p> <p>ANTILUX-Sperrkappe - Größe D II / E 27 plombierbar, in EVU-Ausführung EZT- Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,03 kg</p> <p>Art-Nr: 42020/04/27</p> <p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>ANTILUX-Sperrkappe</b></p> <p>ANTILUX-Sperrkappe - Größe D III / E 33 plombierbar, in EVU-Ausführung EZT- Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,034 kg</p> <p>Art-Nr: 42020/05/33</p> <p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Spezienschlüssel für ANTILUX-Sperrkappen</b></p> <p>Spezienschlüssel für ANTILUX-Sperrkappen für alle Größen passend EZT- Nr. 8547 2000 / DE / St. 0,033 kg</p> <p>Art-Nr: 42028/00/00</p> <p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Blindeinsatz / Unterteilabdeckung</b></p> <p>Blindeinsatz / Unterteilabdeckung für NH-Sicherungsunterteile nach DIN 43620 und NH-Sicherungsleisten nach DIN 43623 Kunststoff, rot Größe I = für NH-Größe 00 EZT- Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,02 kg</p> <p>Art-Nr: 42030/01/00</p> <p>Verpackungseinheit: Stk</p>
	<p><b>Blindeinsatz / Unterteilabdeckung</b></p> <p>Blindeinsatz / Unterteilabdeckung für NH-Sicherungsunterteile nach DIN 43620 und NH-Sicherungsleisten nach DIN 43623 Kunststoff, rot Größe II = für NH-Größe 1, 2 und 3 EZT- Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,075 kg</p> <p>Art-Nr: 42030/02/13</p> <p>Verpackungseinheit: Stk</p>

#### 4. Schilder für die Elektrotechnik, Absperrvorrichtungen, Sperrvorrichtungen gegen Wiedereinschalten



##### **Blindeinsatz / Unterteil-Klemmenabdeckung**

Blindeinsatz / Unterteil-Klemmenabdeckung für NH-Sicherungsunterteile nach DIN 43620 und NH-Sicherungsleisten nach DIN 43623 Kunststoff, rot Größe I = für NH-Größe 00 EZT-

Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,035 kg

Art-Nr: 42035/01/00

Verpackungseinheit: Stk



##### **Blindeinsatz / Unterteil-Klemmenabdeckung**

Blindeinsatz / Unterteil-Klemmenabdeckung für NH-Sicherungsunterteile nach DIN 43620 und NH-Sicherungsleisten nach DIN 43623 Kunststoff, rot Größe II = für NH-Größe 1, 2 und 3 EZT-

Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,115 kg

Art-Nr: 42035/02/13

Verpackungseinheit: Stk

##### **Isoliermesser für NH-Sicherungsunterteile**

Isoliermesser / Blindeinsatz für NH-Sicherungsunterteile Größe 00 aus Hart-PVC, rot mit Laschen zum Einsatz mit Aufsteckgriffen Art. Nr. 10030 - 10036

Messer 13 / 5 mm / Länge 80 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,04 kg

Art-Nr: 42040/00/00

Verpackungseinheit: Stk

##### **Isoliermesser für NH-Sicherungsunterteile**

Isoliermesser / Blindeinsatz für NH-Sicherungsunterteile Größe 0 aus Hart-PVC, rot mit Laschen zum Einsatz mit Aufsteckgriffen Art. Nr. 10030 - 10036

Messer 13 / 5 mm / Länge 125 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,08 kg

Art-Nr: 42040/00/10

Verpackungseinheit: Stk

##### **Isoliermesser für NH-Sicherungsunterteile**

Isoliermesser / Blindeinsatz für NH-Sicherungsunterteile Größe 1 aus Hart-PVC, rot mit Laschen zum Einsatz mit Aufsteckgriffen Art. Nr. 10030 - 10036

Messer 38 / 5 mm / Länge 135 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,08 kg

Art-Nr: 42040/00/11

Verpackungseinheit: Stk

##### **Isoliermesser für NH-Sicherungsunterteile**

Isoliermesser / Blindeinsatz für NH-Sicherungsunterteile Größen 2 und 3 aus Hart-PVC, rot mit Laschen zum Einsatz mit Aufsteckgriffen Art. Nr. 10030 - 10036

Messer 38 / 5 mm / Länge 150 mm EZT-Nr. 3926 9097 / DE / St. 0,09 kg

Art-Nr: 42040/00/23

Verpackungseinheit: Stk

## Isolierende Schutzplatte

43000 : Isolierende Schutzplatten nach VDE 0682 Teil 552

Isolierende Schutzplatten nach VDE 0682 Teil 552 für Wechselspannung bis 36 kV – für elektrische Innenanlagen Die dem Arbeitsbereich benachbarten, unter Spannung stehenden Teile müssen durch isolierende Schutzplatten so abgedeckt werden können, dass eine zufällige gefahrbringende Annäherung mit Körperteilen, Werkzeugen, Geräten und Materialien verhindert wird. Isolierende Schutzplatten je nach Ausführung, Größe und Bauform auf Anfrage!  
Bauformen A 1 bis A 4 Bauform A 1: ● Schutz beim Einbringen und Herausnehmen durch Schutzdistanz ● mit Grifföchern, Hilfs- und Begrenzungsmarkierung zur Betätigung von Hand auf Führungsschienen ● bis 1 m Plattenbreite 1 Griffloch, ab 1 m Plattenbreite 2 Grifflöcher ● Ausführung auch mit Griffkante möglich (dient auch als Verstärkungskante, Höhe mindestens 35 mm) ● Farbe signalrot oder glasklar  
● Stärke 5 mm oder 6 mm Art. Nr. 43000/01/01 mit 1 oder 2 Grifföchern  
Art. Nr. 43000/01/02 mit Abkantung Bauform A 2: Bauform A 2:  
● Schutz beim Einbringen und Herausnehmen durch Schutzteil  
● mit 90° abgewinkelter Handhabe und Handgriffen zur Betätigung von Hand auf Führungsschienen ● Farbe signalrot oder glasklar Planungsdaten:  
● B = Breite der Schutzplatte ● LS= Länge des Schutzteils  
● HS= Höhe des Schutzteils (Handhabe)  
● B2= Abstand der Handgriffe = Abkantungswinkel der Handhabe  
● der Winkel der Handhabe ist von 70° bis 290° wählbar  
● Die isolierende Schutzplatte hat fest aufgesetzte Griffe am Schutzteil und darf beim Einlegen nur dort angefasst werden.  
Art. Nr. 43000/02/02 Bauform A 3 : ● Schutz beim Einbringen und Herausnehmen durch Arbeitsstangen (Art. Nr. 63041/30/10) ● mit Aufnahmevorrichtung (Bajonettbolzen) zur Betätigung mit Arbeitsstange auf Führungsschienen  
● diese Bauform ist geeignet für Schaltzellen hoher Bauweise  
● Führungsschienen sind bei dieser Bauform in jedem Fall erforderlich  
● Farbe signalrot oder glasklar Planungsdaten: ● B = Breite der Schutzplatte ● LS = Länge des Schutzteiles ● I = Drehpunkt des Einhängehakens bzw. Mittelpunkt des Bajonettbolzens vom vorderen Rand des Schutzplatte gemessen  
Art. Nr. 43000/03/01 Art. Nr. 43000/03/02 mit Abkantung Bauform A 4:  
● Schutz beim Einbringen und Herausnehmen durch Schutzvorrichtung an der Anlage  
● mit Grifföchern zur Betätigung von Hand für fabrikfertige Schaltfelder  
● bis 1 m Plattenbreite 1 Griffloch, ab 1 m Plattenbreite 2 Grifflöcher  
● Ausführung auch mit Griffkante möglich (dient als Verstärkungskante, Höhe mindestens 35 mm)  
● Farbe signalrot oder glasklar Planungsdaten: ● B = Breite der Schutzplatte ● LS = Länge des Schutzteiles ● Die Platte wird durch einen Schlitz in die geschlossene Anlage eingeschoben. Vorausgesetzt, die Anlage ist für diese Bauform ausgerüstet.  
● Die Länge der Handhabe beträgt grundsätzlich 80 mm  
Art. Nr. 43000/04/01 mit 1 bzw. 2 Grifföchern Art. Nr. 43000/04/02 mit Abkantung Führungsschienen ● U - Profil (35 x 35 x 4 mm), aus Hart-PVC, grau ● Länge max. 3000 mm  
Art. Nr. 43405/04/00 = Längen bis 3000 mm Art. Nr. 43405/04/30 = Fix-Länge 3000 mm

Art-Nr: 43000/./..

Verpackungseinheit: Stk



### Betätigungs- / Schaltstangen

B A B Schaltstangen  
 für Nennspannungen bis 123 kV / 50 Hz DIN VDE 0681 Teil 2 ● Bei Niederschlägen nicht verwenden  
 ● Für Innenraum- und Freiluftanlagen ● Vollisolierter, massiver Schaltstangenkopf  
 ● Tiefes Eintauchen in die Anlage möglich Technische Daten:  
 Isolierrohr: glasfaserverstärktes Polyesterrohr, 30 mm Ø, grau  
 Schaltbolzen: St, vollständig kunststoffummantelt, fest angebaut  
 Abschlussteil: Ausführung A: rutschsichere Kunststoffkappe  
 Ausführung B: Steckkupplung Nennsp. Ausf. Höchstzul. Ges.-Länge Eintauchtiefe Art. Nr.

UN		Kopflast	IG	IO	
36 kV	A	17 kg *	1030 mm	135 mm	60030/36/10
36 kV	A	17 kg *	1500 mm	415 mm	60030/36/15
36 kV	A	9 kg *	2000 mm	765 mm	60030/36/20
72,5 kV	A		1500 mm	290 mm	60030/72/15
72,5 kV	A		2000 mm	690 mm	60030/72/20
36 kV	B	17 kg *	1000 mm	135 mm	60035/36/10
72,5 kV	B		1500 mm	290 mm	60035/72/15
123 kV	B		2000 mm	200 mm	60035/72/20

\* max. Plattengewicht bei Anwendung für isolierende Schwenkschub-Schutzplatten  
 Handhabeverlängerung Steckkupplung beidseitig zur Handhabeverlängerung der  
 Schaltstangen Ausf. B (Art. Nr. 60035/36/10 und 60035/72/15)

Durchmesser	Gesamtlänge IG	Art. Nr.
30 mm	710 mm	60036/07/10
43 mm	910 mm	60036/09/10
43 mm	1280 mm	60036/12/80

Art-Nr: 6003./../.

Verpackungseinheit: Stk



### Sicherungszangen

SICHERUNGSZANGEN Nennspannungen bis 36 kV DIN VDE 0681 Teil 3  
 Bei Niederschlägen nicht verwenden! Besondere Vorteile:  
 ● Arbeitskopf mit zwei beweglichen Klemmbacken ermöglicht den  
 Einsatz bei sehr enger Polteilung ● gerader (Ausf. A) und 20° abgewinkelter (Ausf. B) Klemmkopf  
 ● der 20° angewinkelte Klemmkopf ermöglicht in der Praxis eine  
 einfache und sichere Handhabung auch bei hoch und niedrig eingebauten HH - Sicherungen  
 ● hohe Haltekraft durch symmetrisch greifende Klemmbacken mit  
 integriertem Gummipuffer bis 6,8 kg Gewicht ● großer Klemmbereich 30 ... 90 mm Ø  
 ● Reduziereinsatz für Klemmbereich 30 ... 50 mm Ø Technische Daten:

Isolierstange	glasfaserverstärktes Polyesterrohr, 43 mm Ø, grau			
Klemmkopf	glasfaserverstärktes Polyamid, schwarz Drehgriff	Polyamid, schwarz		
Klemmbereich	Abmessungen	Gewicht	Art. Nr.	
IG	IH	kg (Ausf. A)		
30 ... 90 mm Ø	1060 mm	350 mm	2,13	61034/30/90
1250 mm	530 mm	2,28		61036/30/90
1500 mm	780 mm	2,59		61038/30/90 (Ausf. B)
30 ... 90 mm Ø	1070 mm	350 mm	2,15	61031/30/90
1250 mm	530 mm	2,29		61033/30/90
1500 mm	780 mm	2,59		61035/30/90

Haltevorrichtung

Art-Nr: 6103./../.

Verpackungseinheit: Stk

### Isolierstange zum Aufsetzen von Arbeitsköpfen

#### A) Isolierstange

A		B Aus glasfaserverstärktem Polyesterrohr 36 Ø mm.	
Unteres Element, Handhabe (zur Aufnahme von Säge, Schere oder Verlängerung).			
Art.Nr.:	Länge mm	Gewicht/kg	63017/30/15 1500mm 1,1
63018/30/20	2000mm	1,4	63019/30/25 2500mm 1,7 B) Isolierstange
Aus glasfaserverstärktem Polyesterrohr 36 Ø mm.			
Mittleres Element, Verlängerung (zur Aufnahme von Säge, Schere oder weiterer Verlängerungen).			
Art.Nr.:	Länge mm	Gewicht/kg	63020/30/10 1000mm 0,9
63021/30/15	1500mm	1,2	63022/30/20 2000mm 1,5
63023/30/25	2500mm	1,8	C) Arbeitsköpfe zum Ausästen
Art.Nr.:	Beschreibung		Gewicht/kg
63085/00/00	Schere mit Perlon-Zugseil 6mm Ø, 8m lang, zum Ausästen von Freileitungen		1,1
63090/00/00	Ersatzmesser für Schere		0,09
63091/00/00	Ersatzfeder für Schere		0,04
Art.Nr.:	Beschreibung		Gewicht/kg
63086/00/00	Säge mit glasfaserverstärktem Polyesterrohr, zum Ausästen von Freileitungen		1,2
63093/00/00	Ersatzsägeblatt		0,04
Arbeitsköpfe passend auf Isolierstange unteres und mittleres Element Zubehör Art.N.:			Be
schreibung			Abbildung
63080/02/10	Wandhalter CI-10 zweiteilig, aus elastischem Kunststoff, geeignet für alle Isolierstangen		
63035/00/00	Tragetaschen für Isolierstangen, Aufnahmemöglichkeit bis zu 4 Stangenelemente 1,5 m		
63036/00/00	Tragetaschen für Isolierstangen, Aufnahmemöglichkeit bis zu 4 Stangenelemente 2,0 m		
63037/00/00	Tragetaschen für Isolierstangen, Aufnahmemöglichkeit bis zu 4 Stangenelemente 2,5 m		

Art-Nr: 630.././..

Verpackungseinheit: Stk

### Isolierstange IS SQ

- Isolierstangen IS SQ A) Spindel mit Querstift ● Bajonettausführung
- als Schaltstange mit Schaltstangenkopf - als Erdungsstange
  - als Arbeitstange zum Handhaben von Isolierenden Schutzplatten
  - Nennspannung UN = 36 kV ● Höchstzulässige Kopflast = 17 kg
  - Gesamtlänge IG= 1028 mm ● Eintauchtiefe IO= 150 mm Art. Nr. 63041/30/10
  - Gesamtlänge IG= 1528 mm ● Eintauchtiefe IO= 500 mm
- Art. Nr. 63041/30/15 B) Spindel mit Querstift STK
- Bajonettausführung und Steckkupplung zur Handhabeverlängerung
  - als Schaltstange mit Schaltstangenkopf - als Erdungsstange
  - als Arbeitstange zum Handhaben von Isolierenden Schutzplatten
  - Nennspannung UN = 36 kV ● Höchstzulässige Kopflast = 17 kg
  - Gesamtlänge IG = 1028 mm ● Eintauchtiefe IO = 150 mm
  - Art. Nr. 63042/30/10 Schaltstangenkopf SSK SQ ● auf Isolierstange SQ montiert
  - zusätzliche Arretierung mit Isolierstange über schwarze Rändelmutter Art. Nr. 63040/00/00

Art-Nr: 6304.././..

Verpackungseinheit: Stk

## Rettungshaken

RETTUNGSHAKEN zur Bergung elektrisch Verunglückter aus dem Stromkreis

- einteilig ● aus Polyesterharzrohr 36 mm Ø
- Bauart nach VDE 0681 Teil 1 ● Nennspannung bis 30 kV
- zur Verwendung in Innenräumen und im Freien - jedoch nicht bei Niederschlägen

Art. Nr. 68100/12/30: Länge 1500 mm Art. Nr. 68120/20/30:  
Länge 2300 mm Halteklammer dazu: Art. Nr. 86018/00/00

RETTUNGSHAKEN ● in Doppelbogenausführung ● Material: Polyethylene-HD ● hoch wärmostabil

- gute chemische Widerstandsfähigkeit Art. Nr. 68105/10/01: Länge 1000 mm / Ø 25 mm
- Nennspannung bis 1 kV / Farbe schwarz Haltevorrichtung dazu: Art. Nr. 86006/24/00
- Art. Nr. 68105/19/30: Länge 1940 mm / Ø 35 mm
- Nennspannung bis 30 kV / Farbe weiß Halteklammer dazu: Art. Nr. 86018/00/00
- Halteklammer für Betätigungsstangen zur Fixierung an Wänden ● Federbronze, galvanisch verzinkt
- passend für Rohre mit einem Ø von 30 - 43 mm
- mit 2 Bohrungen mit jeweils einem Ø von 5,5 mm zur Befestigung Art. Nr. 86018/00/00

RETTUNGSHAKEN Nennspannung bis 36 kV / 50 Hz

Anlehnung an DIN VDE 0681 Teil 1 ● bei Niederschlägen nicht verwenden

- für Innenraum- und Freiluftanlagen ● überbrückungssicherer und fest montierter Rettungshaken
- zum Bergen von Personen bis zu einem Gewicht von ca. 100 kg aus dem Gefahrenbereich bei Elektrounfällen ● Material: Haken: PVC - HI - Vollstab

Isolierrohr: Glasfaserverstärktes Polyesterrohr, Ø 30 mm, grau

Abschlussstück: Rutschsichere Kunststoffkappe ● Bauart nach VDE 0681 Teil 1

Art.Nr.:	Gesamtlänge 68106/10/36	IG 1235 mm / IO = 410 mm
68106/15/36	IG 1695 mm / IO = 620 mm	
68106/20/36	IG 2195 mm / IO = 970 mm	

Haltevorrichtung für obigen rettungshaken Art. Nr. 86007/30/00

Art-Nr: 6810./../.

Verpackungseinheit: Stk

### Spannungsprüfball SPB

Spannungsprüfball SPB

Der Prüfball SPB ist der Spannungsprüfer für den Einsatz in der Energieversorgung - robust, genau, wartungsfrei > einteiliges Sicherheitsgehäuse aus Vollgummi > extrem stoßfest, wasser- und staubdicht (IP 65) > LED für die eindeutige Anzeige aller gefährlichen Spannungen > Auswahl von 4 analogen und 2 digitalen Typen bis 1000 V > Lastzuschaltung 30mA-RCD-Auslösung (außer SPB 1000 L) > Phasen- und Drehfeldprüfungen ohne Berührungselektrode, zuverlässiger Test auch mit Handschuhen möglich > Akustiksignal (SPB 500 PRA) > SPB 1000L ohne Lastzuschaltung CAT IV 1000 V

Art.Nr.: Ausführung

70060/01/02 SPB 500 PR 70060/01/03 SPB 500 PRA 70060/04/03 SPB 740 PR

70060/05/02 SPB 1000 PR 70060/01/04 SPB 500 L

70060/05/03 SPB 1000 L

P = Phasen- und Drehfeldtester

R = Eigen- und Durchgangstester A = Akustiksignal L = Digital

Profiwerkzeug für die Energietechnik Der Prüfball SPB ist ein gummigekapselter Spannungsprüfer, speziell für den Einsatz in der Energieversorgung -genau, sicher, robust, wartungsfrei

1 - zus. LED, sehr gut erkennbar in dunkler Umgebung (P/PR-T) 2 - großes V, sehr gut erkennbar in heller Umgebung (bei allen Typen)

Der Prüfball hat sich dort bewährt, wo höchste Anforderungen gestellt werden:

bei Energieversorgern mit hohen Sicherheits- und Genauigkeitsanforderungen  
- in Industriebetrieben mit extremen Umweltbedingungen - bei Dienstleistern, die ein besonders robustes, langlebiges Prüfwerkzeug bevorzugen.

Umfangreiches Sicherheitszubehör: ● Adapter für Prüflösungen mit 4 mm - Normstecker

● Kabel - Einstechspitzen ● Verlängerung für schwer zugängliche Prüfstellen

● Plastikhülse für Freileitungsprüfspitzen ● Verlängerung zur Prüfung an Freileitungen

● Tasche aus Leder oder Kunstleder Art.Nr.: Bezeichnung Maße/mm

70064/03/70 Verlängerungsspitze S 3 70 70065/01/00 Einstechspitze S 1

70066/02/50 Freileitungs-Prüfspitze S 2 500 70066/03/90 Freileitungs-

Prüfspitze S 2 600 70067/00/00 Plastikhülse für 2 Prüfspitzen bis Länge 600mm

70063/02/00 Ledertasche für SPB

Art-Nr: 70060/0./..

Verpackungseinheit: Stk

### Spannungsprüfer MULTISAFE DSP 4

Spannungsprüfer MultiSafe DSP 4

Der MultiSafe DSP 4 ist ein vielseitiges, robustes und absolut sicheres Prüfwerkzeug für alle Bereiche mit Multimeter-Präzision.

● Schutzwiderstände direkt hinter beiden Prüfelektroden bieten höchste Sicherheit

● LED für die eindeutige Anzeige aller gefährlichen Spannungen

● präzise Anzeige von 10 mV bis 1200 V AC / 1500 V DC

● Phasen- und Drehfeldprüfungen ohne Berührungselektrode,

zuverlässiger Test auch mit Handschuhen möglich

● leichte Bedienung, eindeutige Signale

● großes beleuchtetes Display

● Schutzart IP 65 - staub- und wasserdicht, bei Niederschlägen verwendbar Art. Nr.:

70061/84/30 DSP 4

Spannungsprüfer MultiSafe DSP 4-F ● mit frei belegbarer F-Taste für die Funktionen:

erdfreie Drehfeldprüfung, z.B. für IT-Netze Frequenzmessung oder HOLD - Funktion Nullabgleich CAL

Art. Nr.: 70061/84/31 DSP 4-F

Art-Nr: 70061/84/..

Verpackungseinheit: Stk

### Spannungs- und Durchgangsprüfer ProfiSafe LSP 4B

Spannungs- und Durchgangsprüfer, ProfiSafe LSP4

Der ProfiSafe LSP ist ein handlicher Prüfer für Spannung und Durchgang ohne Batterie

● sehr einfache Bedienung ● eine LED für die eindeutige Anzeige aller gefährlichen Spannungen

● beleuchtete LCD für dunkle und helle Umgebungen

● genaue Anzeige von 12 bis 690 V AC/DC mit Digital-Anzeige in 1 V Schritten (LSP 4L) oder

Balkenanzeige in 7 Stufen (LSP 4B) ● Phasen- und Drehfeldprüfungen ohne Berührungselektrode,

zuverlässiger Test auch mit Handschuhen möglich ● robustes Gehäuse wasser- und staubdicht- IP65

● ohne Batterie, lebenslang wartungsfrei Art. Nr.: 70070/12/69 LSP 4B (Balkenanzeige)

70071/12/69 LSP 4L (Digital) Umfangreiches Sicherheitszubehör

■ Adapter für Prüflösungen mit 4mm-Normstecker ■ Verlängerung zur Prüfung an Freileitungen

■ Plastikhülse für Freileitungsprüfspitzen ■ Verlängerung für schwer zugängliche Prüfstellen ■ Etui

Art.Nr.: Beschreibung 70071/00/00 Kunstlederetui 70072/09/50 DSP/LSP-

Prüfspitze für Freileitungen, 500mm, gegabelt 70073/08/04 DSP/LSP-

Aufsteckadapter mit 4mm Buchse für Prüflösungen 70074/07/70 DSP/LSP-

Stiftspitze für Prüflöcher

Art-Nr: 7007./../..

Verpackungseinheit: Stk

### Spannungsprüfer DUSPOL digital / analog

Spannungsprüfer DUSPOL® digital  
 Digitaler Spannungsprüfer mit Drehfeldanzeige und Lastzuschaltung  
 ● Gleich- und Wechselspannungen von 1 V - 1000 V AC / 1000 V DC  
 über beleuchtetes 3-stelliges LC-Display  
 ● hochohmige Spannungsprüfung ohne Drucktasterbetätigung  
 ● Vibrationsalarm zur sicheren Spannungserkennung  
 ● Drehfeldrichtungs- und Phasenprüfung, Polaritätsprüfung (LCD)  
 ● sichere einpolige Phasenprüfung ● Anzeige der Drehfeldrichtung mit Pfeilrichtung  
 ● Lastzuschaltung über Drucktaster ● Messstellenbeleuchtung  
 ● Schutzart: IP 65 (staubdicht / spritzwassergeschützt) ● VDE geprüft und zugelassen Art. Nr.:  
 70100/01/00 = 1 V - 1000 V Spannungsprüfer DUSPOL® analog  
 Spannungsprüfer mit Drehfeldanzeige und zuschaltbarer Tauchspul-Pegelanzeige  
 ● Gleich- und Wechselspannungen von 12 V - 1000 V AC / 1000 V DC über LED/ Tauchspule  
 ● Vibrationsalarm zur sicheren Spannungserkennung  
 ● Drehfeldrichtungs- und Phasenprüfung (LCD) ● Polaritätsprüfung (LED)  
 ● Lastzuschaltung über Drucktaster ● Schutzart: IP 65 (staubdicht/ spritzwassergeschützt)  
 ● VDE geprüft und zugelassen Art. Nr.: 70102/12/00 = 12 V - 1000 V  
 Spannungsprüfer DUSPOL® expert  
 Spannungs- und Durchgangsprüfer mit Drehfeldanzeige und Lastzuschaltung  
 ● Gleich- und Wechselspannungen von 12 V - 1000 V über LED  
 ● zusätzlicher Vibrationsalarm zur Spannungserkennung  
 ● Durchgangs- und Halbleiterprüfung von 0 - 200 kΩ über Summer und LED  
 ● Drehfeldrichtungs- und Phasenprüfung (LCD) ● Polaritätsprüfung (LED)  
 ● Lastzuschaltung über Drucktaster ● Messstellenbeleuchtung  
 ● Schutzart: IP 65 (staubdicht / spritzwassergeschützt) ● VDE geprüft und zugelassen Art. Nr.:  
 70103/12/00 = 12 V - 1000 V  
 Spannungsprüfer PROFIPOL Universal-Spannungsprüfer  
 ● Gleich- und Wechselspannung von 6 V - 400 V über LED ● Phasenanzeige gegen Schutzleiter  
 ● Polaritätsanzeige (LED) ● Schutzart: IP 65 (staub- und wasserdicht) Art. Nr.:  
 70104/06/40 = 6 V - 400 V Bereitschaftstasche  
 aus Kunstleder, mit Reißverschluss, passend zu den Geräten: DUSPOL, PROFIPOL Art.Nr.:  
 70101/00/00 TRITEST control  
 ● LCD - Display 400 - 690 V ● Drehfeldprüfung ● Schutzart: IP 30 Art.Nr.:  
 70.../40/69

Art-Nr: 7010./../.

Verpackungseinheit: Stk

### Zähleranlaufprüfer ZAP 350L / 1050L digital

Prüfball ZAP 350L / 1050L Digital Zähleranlaufprüfer mit 350 W / 1050 W Last  
 Der Prüfball ZAP Digital ist ein sicheres Prüfwerkzeug  
 zum schnellen Anlauftest bei der Inbetriebnahme von  
 Stromzählern, kombiniert mit einem hochwertigen Spannungsprüfer.  
 ● Direktanzeige von Spannung bis 500 V  
 ● zuschaltbare Last 350 / 1050 W zum schnellen Zähleranlauf-Test  
 ● Phasen- und Drehfeldtester, Durchgangstester ● Thermo- und Überspannungsschutz  
 ● keine Batterie erforderlich ● Sicherheitsgehäuse aus Vollgummi, wasser- und staubdicht, IP 65  
 Art. Nr.: 72035/03/50 = 350 W 72035/10/50 = 1050 W Ledertasche  
 Art. Nr.: 70063/02/00 nicht im Lieferumfang enthalten

Art-Nr: 72035./../.

Verpackungseinheit: Stk

### Gerätetester ST 710, 725, 750A+SET, PV 1, SUN 2

74050/30/80 Gerätetester ST 710  
 Batteriebetriebener Gerätetester für die mobile Prüfung elektrischer Geräte.  
 Prüfung nach VDE 0701/0702, BGV A3, BetrSichV, ÖVE/ÖNORM E 8701, NEN 3140  
 ● Einfach - Bedienung über drei Tasten ● Schnell - komplette Prüfung innerhalb 10 Sek.  
 ● Mobil - Prüfung netzunabhängig durchführbar  
 ● Automatischer Prüfablauf für Geräte der Klasse I, II (III),  
 Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen mit Kaltgerätetecker  
 ● Messergebnis mit gut / schlecht Aussage ● Grenzwerte voreingestellt  
 Art. Nr.: Typ Beschreibung  
 74050/30/80 ST710 Gerätetester für mobile Prüfung elektrischer Geräte  
 74050/31/60 ST725 für mobile Prüfung elektrischer Geräte mit Differenzstromverfahren  
 74050/32/00 ST750 für alle Prüfungen elektrischer und medizinisch  
 74050/32/10 ST750 SET für alle Prüfungen elektrischer und medizinisch  
 74050/40/00 PV 1 Messwertspeicher für 200 PV-Stränge  
 74050/42/00 SUN 2 Einstrahlungs- u. Temperaturmessgerät SUN 2 für  
 Photovoltaik-Systeme u. thermische Solaranlagen

Art-Nr: 74050./../.

Verpackungseinheit: Stk

## Spannungsprüfer Typ PHG II

Spannungsprüfer Typ PHG II mit Glimmlampenanzeige Nennspannungen bis 20 kV / 50 Hz nach DIN VDE 0682 Teil 411 und IEC/EN 61243-1

\* Kategorie „S“ für Schaltanlagen und Innenraumanlagen

Isolierstange glasfaserverstärktes Polyesterrohr, 24 mm Ø, grau, mit Handschutzteller zur sicheren Handhabung,

Abschlussstück mit rutschsicherer Kunststoffkappe Anzeigegerät Kunststoff, schwarz, mit 3 LED Anzeige Blinklichtanzeige der 3 LED bei „Spannung vorhanden“

Prüfspitze glasfaserverstärktes Polyesterrohr, 20 mm Ø, grau;

Prüfelektrode aus Cu/gal Sn, gabelförmige Elektrode

Art. Nr.	Nennspannung	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm	IO		
76006/06/00	6 kV	1425	720	0,8 kg
76011/10/00	10 kV	1425	720	1,7 kg
76021/20/00	20 kV	1425	720	1,7 kg

Ausführungen für spezielle Schaltanlagen auf Anfrage. Zubehör:

● Haltevorrichtung (Wandhalterung), Farbe grau, Abmessung 530 mm, für Durchmesser 24 mm

Art. Nr. 86006/24/00

Art-Nr: 760../././..

Verpackungseinheit: Stk

## Phasenvergleichler, einpolig, Typ PHV I

Einpoliger Phasenvergleichler Typ PHV I mit elektronischem Anzeigegerät und optischer Anzeige Nennspannungen bis 36 kV / 50 Hz Nach DIN VDE 0682 Teil 431 (EN/IEC 61481)

- bei Niederschlägen verwendbar - für Innenraum- und Freiluftanlagen - keine Verbindungsleitung

- kurze Transportlänge durch abschraubbare Isolierstange - Frequenzbereich 49,90 ... 50,10 Hz

Technische Daten: Isolierstange glasfaserverstärktes Polyesterrohr, 24 mm Ø,

schwarz Anzeigegerät Kunststoff, vollisoliert, schwarz

Prüfspitze Kunststoff, 22 mm Ø

Prüfelektrode mit Zahnprofil zum sicheren Antasten,

mit Innengewinde M8 zur Aufnahme von aufschraub-

baren Elektroden

Anzeige optisch: LED-Anzeige Betriebsbereitschaft gelbes Dauerlicht

Gleichphasigkeit grünes Dauerlicht Ungleichphasigkeit rotes Blinklicht

Nennspannungsbereiche bis 36 kV / 50 Hz

Art. Nr.	Nennspannungs-	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm IO			
76606/06/12	6 ... 12 kV	1400	575	1,63 kg
76612/12/24	12 ... 24 kV	1600	775	1,80 kg
76624/24/36	24 ... 36 kV	1600	775	1,80 kg

Nennspannungsbereiche bis 36 kV / 50 Hz, umschaltbar über Wählring

Art. Nr.	Nennspannungs-	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm IO			
76616/06/36	12 ... 24 /	1600	775	1,90 kg

24 ... 36 kV Zubehör für PHV I Koffer - Kunststoff

● Aufbewahrungs- und Transportbehälter ● Farbe: schwarz ● Abmessungen: 1270 x 215 x 140 mm

Art. Nr. 76626/12/21

Art-Nr: 766../././..

Verpackungseinheit: Stk

### Phasenvergleichler PHV 2-polig

Zweipoliger Phasenvergleichler Typ PHV Nennspannungen 3 ... 36 kV  
 Nach DIN VDE 0682 Teil 431 (EN/IEC 61481) - bei Niederschlägen nicht verwenden  
 - für Innenraum- und Freiluftanlagen - resistiver, passiver Phasenvergleichler  
 - farbcodierte Prüfspitzen in Abhängigkeit der Nennspannung  
 - exzentrische Anordnung der optischen Anzeige für gute Sichtbarkeit  
 - kurze Transportlänge durch aufsteckbare Prüfspitzen  
 Isolierstange glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr, grau, 24 mm Ø  
 Anzeigegerät Kunststoff, vollisoliert, grau  
 Prüfspitze glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr, grau, 20 mm Ø,  
 aufsteckbar; Prüfelektrode aus Cu-Legierung/ gal Sn,  
 20 mm Ø, mit Zahnprofil zum sicheren Antasten,  
 mit Innengewinde M8 zur Aufnahme von aufschraub- baren Elektroden  
 Anzeige Blinklichtanzeige der Glimmlampe bei „Ungleichphasigkeit“  
 Länge Grundgerät I2 750 mm Länge Handhabe IH 175 mm Verbindungsleitung: Hochflexible Cu-  
 Leitung, kunststoffisoliert, 800 mm lang Art. Nr. 76625/03/30 (Grundgerät)  
 Prüfspitzen für PHV zum Aufstecken auf das Grundgerät Prüfspitzen, gerade  
 Art. Nr. Nennspannung Länge Spitze Eintauchtiefe  
 UN I1 lo . 76626/03/03 3 ... 3,6 kV 381 mm  
 316 mm 76626/05/07 5 ... 7,2 kV 681 mm 616 mm 76626/10/12 10 ... 12 kV  
 681 mm 616 mm 76626/10/17 10 ... 17,5 kV 681 mm 616 mm  
 76626/15/24 15 ... 24 kV 681 mm 616 mm 76626/25/36 25 ... 36 kV  
 681 mm 616 mm Prüfspitzen, Ø 11 mm  
 Art. Nr. Nennspannung Länge Spitze Eintauchtiefe  
 UN I1 lo 76627/10/12 10 ... 12 kV 415 mm  
 330 mm 76627/20/24 20 ... 24 kV 585 mm 520 mm Prüfspitzen, lange Ausführung  
 Art. Nr. Nennspannung Länge Spitze Eintauchtiefe  
 UN I1 lo . 76628/15/24 15 ... 24 kV 880 mm  
 820 mm Stahlblechkoffer mögliche Bestückung: - 1 Grundgerät PHV  
 - 4 Prüfspitzen, I = 681 mm / 381 mm auf Anfrage) Abmessung: 950 x 210 x 100 mm Art. Nr.  
 76057/09/50

Art-Nr: 7662.././..

Verpackungseinheit: Stk

### Spannungsprüfer m. elektron+akust. Anzeige PHEIII

“L”  
 Spannungsprüfer Typ PHE III mit elektronischem Anzeigegerät und optischer und akustischer Anzeige  
 Bei Niederschlägen verwendbar Nennspannungen bis 30 kV / 50 Hz  
 nach DIN VDE 0682 Teil 411 und EN/IEC 61243-1 -Bauform „S“ für Innenraum- und Freiluftanlagen  
 -Bauform „L“ nur für Freileitungen -Große Nennspannungsbereiche -Mit Eigenprüfvorrichtung  
 -Kurze Transportlänge durch abschraubbare Isolierstange und Prüfspitze  
 -Batteriewechsel schnell und ohne zusätzliches Werkzeug  
 -Prüfset mit austauschbaren Prüfspitzen für Schaltanlagen und Freileitungen  
 Isolierstange glasfaserverstärktes Polyesterrohr, 30 mm Ø, abschraubar, grau,  
 mit Handschuttteller zur sicheren Handhabung Abschlussteil rutschsichere Kunststoffkappe  
 Anzeigegerät Kunststoff, vollisoliert, schwarz  
 Prüfspitzen glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr, 20 mm Ø, grau, abschraubar  
 Prüfelektrode Cu-Legierung/gal Sn, 20 mm Ø, mit Zahnprofil zum sicheren Antasten,  
 mit Innengewinde M8 zur Aufnahme von aufschraubbaren Elektroden und Prüfsonden.  
 Bei Bauform „L“ gabelförmige Elektrode Anzeige optisch: LED-  
 Anzeige und akustisch: intermittierendes Tonsignal Betriebsbereitschaft Optisch: Dauerlicht grün  
 Spannung vorhanden Optisch: Blinklicht rot und akustisch: intermittierendes Tonsignal  
 Spannungsfrei optisch: Dauerlicht grün  
 Bauform „S“ - Nennspannungen 3-30 kV / 50 Hz  
 Art. Nr. Nennspg. Abmessungen Gewicht  
 UN IG mm IO  
 76703/03/00 3 kV 1080 285 0,80 kg  
 76706/06/00 6 kV 1080 285 0,80 kg  
 76710/10/00 10 kV 1080 285 0,80 kg  
 76720/20/00 20 kV 1230 525 0,90 kg  
 76730/30/00 30 kV 1415 525 1,13 kg  
 Bauform „S“ - Nennspannungen bis 3...30 kV / 50 Hz  
 Art. Nr. Nennspg. Abmessungen Gewicht  
 UN IG mm IO  
 76711/03/10 3 ... 10 kV 1415 620 1,10 kg  
 76721/06/20 6 ... 20 kV 1575 780 1,20 kg  
 76731/10/30 10 ... 30 kV 1675 880 1,25 kg  
 Bauform „S“ - Nennspannungen bis 30 kV / 50 Hz umschaltbar  
 Art. Nr. Nennspg. Abmessungen Gewicht  
 UN IG mm IO  
 76733/03/30 3..10 / 10..30 kV 1675 880 1,25 kg Stahlblechkoffer  
 ● Hammerschlaglackiert mit Schaumstoffeinsatz ● Farbe: blau ● Abmessung: 950 x 210 x 115 mm  
 Art. Nr. 76050/09/26

Art-Nr: 767.././..

Verpackungseinheit: Stk

### Prüfset für Schaltanlagen und Freileitungen

Prüfset für Schaltanlagen und Freileitungen  
 Bauform „S“ und „L“ – Nennspannungsbereiche bis 30 kV / 50 Hz Bestehend aus:  
 - 1 Anzeigergerät PHE III - 1 Isolierstange - 1 Handhabeverlängerung oder Adapter STK SQ  
 - 1 Prüfspitze „S“ für Innenraum- und Freiluftanlagen - 1 Prüfspitze „L“ nur für Freileitungen  
 - 3 Elektroden Komplett in Stahlblechkoffer Typ X  
 - hammerschlaglackiert, blau mit Schaumstoffeinsatz - Abmessungen: 950 x 210 x 100 mm

Art. Nr.	Nennsp.	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm	IO		
76740/06/20	6 ...20 kV	1575/990	780/200	1,20/0,90 kg
76750/10/30	10 ...30 kV	1675/990	880/200	1,25/0,90 kg

Prüfset auch in Kunstledertasche Typ W mit Trageriemen lieferbar Bestehend aus:  
 - 1 Anzeigergerät PHE III - 1 Isolierstange - 1 Handhabeverlängerung oder Adapter STK SQ  
 - 1 Prüfspitze „S“ für Innenraum- und Freiluftanlagen - 1 Prüfspitze „L“ nur für Freileitungen  
 - 2 Prüfspitzen - 3 Elektroden ● Abmessungen: 1140 x 230 x 50 mm

Art-Nr: 767.0/./..

Verpackungseinheit: Stk

### Spannungsprüfer m. elektron. Anzeige TYP PHE 4

Spannungsprüfer Typ PHE 4 elektronisches Anzeigergerät mit optischer und akustischer Anzeige  
 Bei Niederschlägen verwendbar Nennspannungen bis 30 kV / 50 Hz  
 nach DIN VDE 0682 Teil 411 und EN/IEC 61243-1 Kategorie „S“ für Innenraum- und Freiluftanlagen  
 Weite Nennspannungsbereiche Einzigartiges Steckkupplungssystem Mit Eigenprüfvorrichtung  
 Besonderheiten des umschaltbaren Prüfers:  
 Umschaltung in die Bereiche 2 ... 6 kV, 6 ... 20 kV oder  
 3 ...10 kV, 10 ... 30 kV Inbetriebnahme ist nur in der empfindlichsten Einstellung  
 2 ...6 kV bzw. 3 ... 10 kV möglich (erhöhte Sicherheit)

Isolierstange glasfaserverstärktes Polyesterrohr grau 30 mm Ø,  
 einzigartiges Steckkupplungssystem,  
 mit Handschutzteller zur sicheren Handhabung,  
 Abschlussteil mit rutschsicherem Kunststoffgriff Anzeigergerät Kunststoff, vollisoliert, grau  
 Bauform „S“ – Nennspannungen bis 30 kV / 50 Hz

Art. Nr.	Nennspannung	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm	IO		
76830/03/00	3 kV	1030	230	1,24 kg
76830/06/00	6 kV	1030	230	1,27 kg
76830/10/00	10 kV	1030	230	1,23 kg
76830/20/00	20 kV	1200	400	1,35 kg
76830/30/00	30 kV	1720	920	1,62 kg

Bauform „S“ – Nennspannungsbereiche bis 30 kV / 50 Hz

Art. Nr.	Nennsp.-Bereich	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm	IO		
76832/03/10	3 ... 10 kV	1410	610	1,46 kg
76832/06/20	6 ... 20 kV	1600	800	1,55 kg
76832/10/20	10 ... 20 kV	1410	610	1,46 kg
76832/10/30	10 ... 30 kV	1720	920	1,61 kg

Bauform „S“ – Nennspannungsbereiche bis 30 kV / 50 Hz umschaltbar

Art. Nr.	Nennsp.-Bereich	Abmessungen		Gewicht
UN	IG mm	IO		
76835/02/20	2.. . 6 kV / 6...20 kV	1600	800	1,55 kg
73835/03/30	3...10 kV / 10...30 kV	1720	920	1,61 kg

Zubehör:  
 ● Haltevorrichtung (Wandhalterung), Farbe grau, Abmessung 530 mm, für Durchmesser 30 mm:  
 Art. Nr. 86007/30/00

● Kunstledertasche zur Aufbewahrung und Transport – Typ KLT  
 Abmessung: 1200 x 250 x 160 mm / Farbe: schwarz Art. Nr. 76024/12/00  
 ● Kunststoffkoffer

Mit Alu-Rahmen und Noppenschäum Art. Nr.  
 76030/09/28 Typ KKL / Abmessung: 920 x 280 x 126 mm  
 76030/12/28 Typ KKL / Abmessung: 1270 x 280 x 126 mm

Art-Nr: 76830/./..

Verpackungseinheit: Stk

**Elektroden für Spannungsprüfer PHEIII - PHE - PHV**

Elektroden für Spannungsprüfer PHE III - PHE - PHV Zwiebelektrode mit Gewinde M8

- zum Aufschrauben auf die Prüfelektroden der Spannungsprüfer PHE III - PHE und PHV
- Nennspannung: ab 3 kV ● Werkstoff: Ms/gal CuSn Art. Nr. 76913/00/00

Nadelelektrode mit Gewinde M8 und zusätzlichem Gewinde M6

- zum Aufschrauben auf die Prüfelektroden der Spannungsprüfer PHE III - PHE und PHV
- Nennspannung: ab 3 kV ● Werkstoff: NIRO Art. Nr. 76925/00/00
- V-Elektrode mit Gewinde M8
- zum Aufschrauben auf die Prüfelektroden der Spannungsprüfer PHE III - PHE und PHV
- Nennspannung: ab 3 kV ● Werkstoff: Cu/gal Sn Art. Nr. 76927/00/00

Hakenelektrode mit Gewinde M8 ● zum Aufschrauben auf die Prüfelektroden der Spannungsprüfer

PHE III - PHE und PHV ● nur für Freileitung ● Werkstoff: Stahl/gal Zn Art. Nr. 76923/00/00

Gabelelektrode mit Gewinde M8 ● zum Aufschrauben auf die Prüfelektroden der Spannungsprüfer

PHE III - PHE und PHV ● nur für Freileitung ● Werkstoff: NIRO Art. Nr. 76924/00/00

Eaton Holec Magnefix - Elektrode ● zum Aufschrauben auf die Prüfelektroden der Spannungsprüfer

PHE III - PHE und PHV für Eaton Holec Magnefix Schaltanlagen Typ MA, MD4, MF, MG, MY

- Nennspannung: 3 ... 15 kV ● Werkstoff: Ms/gal CuSn, PVC

Art. Nr. 76915/00/00

Art-Nr: 769../././..

Verpackungseinheit: Stk