

EQUIPEMENT DE PROTECTION CONTRE L'ARC ELECTRIQUE SCHUTZBEKLEIDUNG GEGEN ELEKTRISCHER KURZSCHLUSSLICHTBOGEN

FOR HIGH VOLTAGE SUPPLIES BUILDERS, NECESSARY SAFETY EQUIPMENTS



IDRA



CASQUE CONTRE L'ARC ELECTRIQUE

Double calotte en polyamide selon EN 397, coiffe textile avec serre nuque à crémaillère. Jugulaire 4 points avec mentonnière.

Ecran facial en polycarbonate traité anti-buée et anti-rayure, d'une épaisseur de 1,7 mm et de classe optique 2 conçu pour protéger l'utilisateur contre l'arc électrique des courts-circuits selon EN 166. Utilisation 4 ans.

Doppelte Helmschale aus Polyamid nach EN 397, Textilinnenausstattung mit Einzelratscheneinstellung. 4 Punkt Kinnriemen mit Kinnschutz.

Mit integriertem Schutzschirm aus Polycarbonat Beschlag und Kratzerfrei, Dicke 1,7 mm und optische Klasse 2 geeignet für den Schutz gegen Lichtbogen von Kurzschlüssen nach EN 166. Gebrauchszeit 4 Jahre.

REF.	DESIGNATION / BEZEICHNUNG	EXECUTION / AUFFÜHRUNG	kg
30-0001	CASQUE / HELM	BLANC / WEISS	0,680
30-9712	SPRAY ANTI-BUEE / SPRAY BESCHLAGFREI	250 ml	0,312
30-9030	LAMPE FRONTALE / FRONTLAMPE	5 LED	0,072
ACCESSOIRES / ZUBEHÖR			
30-9062	PROTEGE OREILLES / GEHÖRSCHUTZ	20 dB	0,190
30-0005	PROTEGE NUQUE / NACKENSCHUTZ	IGNIFUGE / FLAMMHEMMEND	0,200

Gants de manœuvre 5 doigts tricot sans couture, ambidextre, double enveloppe: extérieur 100% KEVLAR, intérieur 100% coton. Catégorie III. Pour travaux au contact de la chaleur jusqu'à 350°. EN 407, EN388.

Fünffinger Handschuhe Nahtlos gestrickt, beidseitig tragbar, der doppelte Schutz : 100% KEVLAR aussen und 100% Baumwolle innen. Kategorie III. Für Arbeiten mit Hitzekontakt bis 350°. EN 407, EN 488.

REF.	TAILLE / GRÖSSE	LONGUEUR / LÄNGE mm	COULEUR / FARBE	kg
44-2510	10	310	JAUNE / GELB	0,300

Gant de manœuvre 5 doigts, testé contre l'arc électrique 7kA/0,5 s DIN VDE 0682 cat.306-1-2 (EN 61482-1-2) Protection thermique et mécanique.

Schutzhandschuhe störlichtbogengeprüft 7 kA/05 s Box Test) nach DIN VDE 0682 Teil 306-1-2 (EN 61482-1-2) Zum Schutz gegen thermische und mechanische Risiken.



REF.	TAILLE / GRÖSSE	LONGUEUR / LÄNGE mm	COULEUR / FARBE	kg
44-2520	10	330	JAUNE /NOIR	0,200
44-2521	11	340	GELB / SCHWARZ	0,205

EQUIPEMENT DE PROTECTION CONTRE L'ARC ELECTRIQUE SCHUTZBEKLEIDUNG GEGEN ELEKTRISCHER KURZSCHLUSSLICHTBOGEN

Gants isolants pour protection électrique en latex, agréable à porter, à conserver à l'abri de la lumière solaire. EN 60903 (CEI IEC 903)

Elektriker-Handschuhe vollisoliert

Aus Latex, Farbe beige erster Qualität, anatomischer Passform, sollen sehr sauber aufbewahrt werden, von Sonnenlicht. EN 60903 (CEI IEC 903)



REF.	CLASSE KLASSE	TAILLE GRÖSSE	TENSION D'ESSAI PRÜFSPANNUNG V	TENSION D'UTILISATION ARBEITSSPANNUNG V
44-0000	00	8	2500	500
44-0001		9		
44-0002		10		
44-0003		11		
44-0010	0	8	5000	1000
44-0011		9		
44-0012		10		
44-0013		11		
44-0020	1	8	10000	7500
44-0021		9		
44-0022		10		
44-0023		11		
44-0030	2	8	20000	17000
44-0031		9		
44-0032		10		
44-0033		11		
44-0040	3	8	30000	26500
44-0041		9		
44-0042		10		
44-0044		11		
PROTECTION ELECTRIQUE ET MECANIQUE			ELEKTRO / MECHANISCHEN – SCHUTZ	
44-2009	0	9	5000	1000
44-2010		10		
44-2011		11		
44-2109	1	9	10000	7500
44-2110		10		
44-2111		11		
44-2209	2	9	20000	17000
44-2210		10		
44-2211		11		
44-2309	3	9	30000	26500
44-2310		10		
44-2311		11		
44-2409	4	9	40000	36000
44-2410		10		
44-2411		11		



NEW

Gants en cuir 5 doigts très souple peuvent être portées comme sur-gant du gant en Latex pour une protection mécanique. Fermeture velcro. EN 388

5-Finger Handschuhe aus weichem Leder als mechanischen Schutzhandschuhe über den Latex Handschuhe. Mit Kletterbandverschluss. EN 388



REF.	TAILLE / GRÖSSE	LONGUEUR / LÄNGE mm	kg
44-0062	A, B, C, D	320	0,200

EQUIPEMENT DE PROTECTION CONTRE L'ARC ELECTRIQUE SCHUTZBEKLEIDUNG GEGEN ELEKTRISCHER KURZSCHLUSSLICHTBOGEN



REF.	DESIGNATION / BEZEICHNUNG	EXECUTION / AUSFÜHRUNG
44-0060	COFFRET / AUFBEWAHRUNGSKOFFER	PLASTIQUE / KUNSTSTOFF
44-0070	SOUS GANT / UNTERZIEHHANDSCHUHE	COTON / BAUMWOLLE

Gants 5-doigts Kevlar tricot fin, anti-coupure, anti chaleur EN 420, EN 388. Peut-être utilisé comme sous gant.



5-Finger Handschuhe Kevlar Feinstrick, Schnitt- und Hitze beständige Faser. EN 420, EN 388, Kann als Unterziehhandschuhe verwendet werden.

REF.	TAILLE / GRÖSSE mm	LONGUEUR / LÄNGE mm	COULEUR / FARBE	kg
44-2523	9	290	JAUNE / GELB	0,034
44-2525	10	290	JAUNE / GELB	0,040

Vérificateur pneumatique permettant de contrôler la parfaite étanchéité des gants isolants. En plastique moulé



Pneumatischer Handschuhprüfer zum Kontrollieren und Feststellen von allfälligen Beschädigungen. Aus thermohartem Kunststoff.

REF.	DIMENSIONS / ABMESSUNGEN mm	kg
44-0075	135 x 135 x 125	0,500

Sac toile pour rangement casque Idra, manteau de manœuvre et gant

Aufbewahrungstasche aus Segeltuch für Helm IDRA, Schaltmantel, Handschuhe



REF.	DIMENSIONS / ABMESSUNGEN mm	kg
44-9344	Ø 350 x H 400	0,225

EQUIPEMENT DE PROTECTION CONTRE L'ARC ELECTRIQUE SCHUTZBEKLEIDUNG GEGEN ELEKTRISCHER KURZSCHLUSSLICHTBOGEN

Manteau de manœuvre, col montant, 2 grandes poches latérales extérieures, 1 poche poitrine intérieure gauche, 2 couches parties tronc avant et avant bras.

Proban 78 % coton / 20 % polyester / 2 % a.K. Masse 330 g/m².

- protection chaleur et flamme (catégorie 3) EN 531 A/B1/C1/E1
- contre l'arc électrique ENV 50354, classe II, 10 kA/1 sec,
- (RWE Eurotest)
- anti-statique EN 1149-3/-5:2008 en parallèle avec EN 1149-3:2004



Schaltmantel mit Stehkragen, 2 grosse Seitentaschen, 1 Brusttasche links, Vorderteil und Vorderärmel 2-lagig.

Proban 78 % Baumwolle / 20 % Polyester / 2 % a.K. Schwervkörper 330 g/m²

- Flamm- und Hitzeschutz (Kategorie 3) EN 531 A/B1/C1/E1
- Störlichtbogenprüfung ENV 50354, Klasse II, 10 kA/1 s, . (RWE Eurotest)
- Antistatik nach EN 1149-3/-5:2008. In Verbindung mit EN 1149-3:2004

REF.	TAILLE / GRÖSSE	LONGUEUR / LÄNGE cm	COULEUR FARBE	kg
44-0301	50	115		1,300
44-0302	52	115		1,300
44-0303	54	115		1,400
44-0304	56	115		1,500
44-3058	58	115		1,600

Blouson de manœuvre, 2 poches latérales, 2 poches poitrine.

Proban 78 % coton / 20 % polyester / 2 % a.K. Masse 330 g/m².

- protection chaleur et flamme (catégorie 3) EN 531 A/B1/C1/E1
- contre l'arc électrique ENV 50354, classe II, 10 kA/1 sec,
- anti-statique EN 1149-3/-5:2008. (RWE Eurotest)



Schalt-Jacke, 2 Seitentaschen, 2 Brusttaschen.

Proban 78 % Baumwolle, 20 % Polyester / 2 % a.K. Schwervkörper 330 g/m²

- Flamm- und Hitzeschutz (Kategorie 3) EN 531 A/B1/C1/E1
- Störlichtbogenprüfung ENV 50354, Klasse II, 10 kA/1 s,
- Antistatik nach EN 1149-3/-5:2008. (RWE Eurotest)

BLOUSON / JACKE REF.	PANTALON / HOSE REF.	TAILLE GRÖSSE	COULEUR FARBE	kg
44-3450	44-3550	50		0,600
44-3452	44-3552	52		0,700
44-3454	44-3554	54		0,800
44-3456	44-3556	56		0,900
44-3458	44-3558	58		1,000

Pantalon de manœuvre, 2 poches avant et arrière, pattes à ceinture, braguette à boutons.

Proban 78 % coton / 20 % polyester / 2 % a.K. Masse 330 g/m².

- protection chaleur et flamme (catégorie 3) EN 531 A/B1/C1/E1
- contre l'arc électrique ENV 50354, classe II, 10 kA/1 sec,
- anti-statique EN 1149-3/-5:2008. (RWE Eurotest)



Schalt-Bundhose, 2 seitlichen senkrechte Eingriffstaschen, Gesässtaschen, Gürtelschlaufen, Schlitz mit Knöpfen.

Proban 78 % Baumwolle, 20 % Polyester / 2 % a.K. Schwervkörper 330 g/m²

- Flamm- und Hitzeschutz (Kategorie 3) EN 531 A/B1/C1/E1
- Störlichtbogenprüfung ENV 50354, Klasse II, 10 kA/1 s,
- Antistatik nach EN 1149-3/-5:2008. (RWE Eurotest)

EQUIPEMENT DE PROTECTION CONTRE L'ARC ELECTRIQUE SCHUTZBEKLEIDUNG GEGEN ELEKTRISCHER KURZSCHLUSSLICHTBOGEN



- Parka protection multifonction, col montant, capuche et doublure matelassée pour l'hiver, amovibles, protection froid et intempérie poches extérieure/intérieure. EN 14058 EN 343 Classe 3
- Blouson protection multifonction, 2 poches latérales, 2 poches poitrine.
- Salopette protection multifonction, 2 poches latérales, poche téléphone, braguette fermeture éclair.



Tissus jaune 55 % MAC / 43 % coton / 2 % a.K.
Tissus bleu 78 % coton / 20 % polyester / 2 % a.K.
Doublure 100 % polyamide. Masse 330 g/m2.
- protection chaleur et flamme EN 531, EN 533-3
- contre l'arc électrique ENV 50354 classe I, 4 kA/0,5 sec,
- anti-statique EN 1149-3.
- signalisation à haute visibilité EN 471 (classe 3)



- Parka Multifunktionschutz, Stehkragen, abtrennbare Kapuze, mit Wintersteppfutter für Kälte-Wetterschutz, Aussen und Innen Tasche. EN 343 Klasse 3
- Jacke Multifunktionschutz, 2 seitlich Eingrifftaschen, 2 Brusttaschen.
- Latzhose Multifunktionschutz, 2 schräge Eingrifftaschen, Handytasche, Hosenschlitz mit Reissverschluss.

Oberstoff gelb 55 % MAC / 43 % Baumwolle / 2 % a.K.
Oberstoff blau 78 % Baumwolle / 20 % Polyester / 2 % a.K.
Innenfutter 100 % Polyamide. Schwerekörper 300 g/m2.
- Flamm- und Hitzeschutz EN 531, EN 533-3
- Störlichtbogenprüfung ENV 50354, Klasse I, 4 kA/0,5 s.
- Antistatik nach EN 1149-3.
- Warnschutz EN 471 (Klasse 3)



PARKA REF.	BLOUSON JACKE REF.	SALOPETTE LATZHOSE REF.	PANTALON CEINTURE BUNDHOSE REF.	TAILLE GRÖSSE	COULEUR FARBE
----	44-3850	44-3750	44-3950	50	
44-3652	44-3852	44-3752	44-3952	52	
44-3654	44-3854	44-3754	44-3954	54	
44-3656	44-3856	44-3756	44-3956	56	
44-3658	44-3858	44-3758	44-3958	58	