

Persönliche Schutzausrüstung (PSA), 1000V - EVU-Ausführung G17

personal protective equipment (PPE) INAP-Master electrician helmet, certificate EN 397 Industry and Security, from polyethylene with rainwatergroove, shell down down at the neck, angled neckband and more, adjustable size from 51-63cm; electric arc face shield for INAP-Master helmet; Electrosoft electrical insulating gloves (rubber gauntlets), manufactured in natural latex used for live tasks (hot work), working voltage 1000 Volt (LV) in a set with cotton gloves; 1000V-1,6mm flexible neoprene blankets (rubber insulating shrouding) for protecting workers from electrical hazards; insulating safety clamps, -pliers, -wedge, -brush

Tragedauer: Schutzhelme aus UV-stabilisiertem Polyethylen (künstliche Alterung nach EN 397 Anhang B) sollten nach maximal vier Jahren ausgetauscht werden, bzw. nach einem Aufschlag jedenfalls sofort.

170260 Elektrikerhelm nach EN 50365, PE-Schutzhelm, erfüllt auch EN 397 (CE 0340), **approbiert bei Netz NÖ, Wienstrom, Bewag** u.v.a., aus PE, schwefelgelb (RAL 1016), UV-stabilisiert, kältegeprüft bis -20°C und künstlich gealtert (5J.) n.EN 50365(0682T.321,Doppeldreieck), **6-Punkt Gurtband** verstellbar von 51-64cm (I-III), stark abgewinkeltes Nackenband, hochsaugfähiges Schweißband, Regenrinne, Kinnriemenhalterung, VE1(10), 0,352kg



Gr.51-64, Kl.0, INAP-Master-6 Elektrikerhelm für Arbeiten unter Spannung bis 1000V AC, 1500V DC



200x460x1,5mm

Schild für Arbeiten unter Spannung bis 1000V

Für EVU: Hitzestabiler GFK-Polycarbonathelm INAP-PCG (170560, 10 Jahre Tragedauer) sowie eine Winterhaube (170561), oder neue Maststeigerhelme auf Anfrage!

170261 Elektriker-Schutzschirm für Helm 170260 nach **EN 166**, EN 170, **approbiert bei Netz NÖ, Wienstrom, Bewag** u.v.a., VDE, GS-ET-29, zum Schutz gegen Störlichtbögen, Polycarbonat Lexan SL2030V, stufenlos verstellbar mittels PP(GF)-Schraubbefestigung, mit breitem Gummizug, Kanten poliert, hochklappbar, aus Vollkunststoff, UV-Schutzstufe 2-1,2, Stoß B, Störlichtbogen 8, bis 4kA/0,5s, opt.Kl.1, VE 1(10), 0,210kg

Elektriker-Schutzhandschuhe Isolation für max. 1000V als Set mit Baumwollunterziehhandschuhen - EN60903 im Grip-Beutel Klasse 0, Prüfspannung 5kV (Typen in Klasse 00/500V oder Klasse 1 mit 10kV auf Anfrage!), Naturlatex weiß, 1mm stark, anatomische Form, robust, für höhere Anforderungen, Länge 360mm, halbjährliche Prüfung, Electrosoft Honeywell Roissy relativ klein geschnitten, besser eine Nummer größer bestellen!

Vor Verwendung Sichtprüfung bzw. aufblasen! Dunkel und kühl lagern, kein Ablaufdatum!

170317 ESH 584-Set Gr. 9, für Handrückenumfang ca. 22,8cm, 0,265kg
170180 ESH 584-Set Gr.10, für Handrückenumfang ca. 25,4cm, 0,268kg
170318 ESH 584-Set Gr.11, für Handrückenumfang ca. 27,9cm, 0,270kg
170346 Baumwollunterziehhandschuhe Einheitsgröße zum Nachkauf, schweißsaugend, ohne Strickband
Feinstrick-Handschuhe (auch zum Schutz spezieller Oberflächen): 320133 Gr.8, 320131 Gr.9, 320132 Gr.10



Pneum. Prüfer auf Anfrage! Beim Lagern (10-21°C) nicht drücken oder falten!

Aufbewahrungstasche für ESH aus Kunstleder BW-Unterziehhandschuhe in Kevlar (gelb)
Schaltmantel 7kA/0,5s rot Gr.54/56 Nomex Comfort mit zusätzlichem ATPV-Test 13kA/1s, k.LW
170896 Schaltjacke Kl.2 **170897 Schalthose** Kl.1 und **Elektrikerstiefel** auf Anfrage!



170698 Isoliermatte 50kV geprüft, feingerieft, **Rolle 10m x 1m, 4,5mm stark**, Gummi grau, nach VDE 0303, Unterseite stoffgemustert, 56kg

170895 Isoliermatte 50kV geprüft, feingerieft, **1x1m**, 4,5mm, 5,6kg

170733 Isolier-Standmatte wie oben, **Rolle 10m x 1,2m breit, 50kV-gepr.**, 67kg
Noppengummimatte als Rollenware bzw. **kleine Isolier-Standmatten** 1.200x500mm oder 1000x1000mm, 50kV oder 1kV, VDE 0303 auf Anfrage!

170708 Isolier-Abdecktuch 500x500x1,0 - 1000V, 0,34kg

170465 Isolier-Abdecktuch 500x500x1,6mm - 1000V, n. EN 60900 (VDE 0680), Neoprengummimotorange, UV-, witterungs-, relativ fett- u. säurebeständig, 0,54kg

170515 Isolier-Abdecktuch 1000x1000x1,6mm - 1000V, 2,15kg

170588 Isolier-Abdecktuch 600x200x1,6mm - 1000V, 0,32kg

170909 Isolier-Abdecktuch 2000x1000x1,6mm - 1000V, 4,3kg

170009 Kunststoffklammer 80mm, 1000V, VDE 0680, orange, **4186448**, 0,027kg

170283 Kunststoffklammer 160mm, 1000V, gelb oder orange, 0,066kg

Vollkunststoff-Zangen ohne Metallteile, 1000V, EN60900, für Zählermontage etc.

170347 Kunststoff-Flachzange, L=180mm, 0,15kg

171067 Kunststoff-Flachrundzange, L=220mm, 0,13kg

170491 Isolier-Staubpinsel 1 1/2"/35mm, Kunststoff, gebogen, L=405mm, 0,059kg

170495 Spreiz- und Spleißkeil, Vollkunststoff, rot, L=ca. 160mm, 0,046kg

170772 Trennkeil/Spreizkeil 20x170mm, Kunststoff rot, für Arbeiten unter Spannung bis 1kV, n.DIN VDE 06800 T2, mit Griffteil, 0,037kg

170908 Schneidekeil 240mm, Polyamid rot, schlagfest, mit Nut (18mm breit), mit Sechskant, L=240mm, 0,10kg

170728 Spreizkeil-Paar für ISO-Abzweigklemmen-Montage, Kunststoff gelb, Hakenform, L=160mm, 0,11kg

IEC 61112 (AUS) - Abdecktücher



mit Gummibacken

