

## 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: 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-Unterziehh. in Kevlar (gelb) auf Anfrage!*  
**Schaltmantel** 7kA/0,5s rot Gr.54/56 Nomex Comfort mit zusätzlichem ATPV-Test 13kA/1s, k.LW  
**170896 Schaltjacke** Kl.2 .. ca.241,35, **170897 Schalthose** Kl.1 ... ca.243,40 und Elektrikerstiefel auf Anfrage!



**170698 Isoliermatte 50kV** geprüft, feingerieft, **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 **1,2m** breit, 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, k.LW

**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**, 0,32kg

**170909 Isolier-Abdecktuch 2000x1000x1,6mm - 1000V**, 4,3kg, k.LW

**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



mit Gummibacken

