

IT-1000-033

EGENSKAPER

- Förenklad och snabbare installation.
- Kan användas för brytskallar upp till 100 Nm.
- Kraftfullt batteri som klarar 80 brytskallar per laddningscykel.
- Allt inkluderat för standardsortiment av skruvskarvhylsor samt skruvkabelskor.
- Integrerad LED-belysning.
- Inkluderar:
 - 1 Batteriladdare UC 14YFA.
 - 2 Li-ion-batterier 14,4 V/3,0 Ah.
 - 1 Transportväska.
 - 1 Installationsanvisning.
 - 1/2" Sexkantshylsor strlk 10, 13, 16, 17, 19, 22, 24, 27.
 - Insexnycklar H5x65, H6x38, H6x65, H8x65.
 - 1 Adapter till 1/4" sexkantsfäste.

ANVÄNDNING

- Mutterdragare för skarvhylsor och kabelskor med brytskallar.

FÖRDELAR

- Lätt, ergonomisk och praktisk design.
- Inget mothållsverktyg erfordras.

Batteridrivna mutterdragare



Typ	Beskrivning	E-nummer
IT-1000-033	Batteridrivna mutterdragare	16 400 55

Skärmstrumpa

Typ	Ledararea mm ²	Längd mm
EPPA-013-2-XXXX	12,5 mm ²	500
EPPA-013-3-XXXX	25 mm ²	500, 1000, 1500
EPPA-013-4-XXXX	16 mm ²	500, 1000
EPPA-013-5-XXXX	35 mm ²	500, 1000, 1500
EPPA-013-6-XXXX	50 mm ²	500, 1000
EPPA-013-9-XXXX	70 mm ²	1000

För anslutning av jordförbindningen i skarvar och avslut. Tillverkat av förtennt koppar. XXXX = längd i mm

Tätningssmassa

Typ	Bredd mm	Tjocklek mm	E-nummer
S1061-8-400 *	60	4	07 166 16
S1085-1-300 **	20	1	07 166 17

* För isolering över bultar så att en jämn yta erhålles innan slangen krymps. Massan har utomordentliga elektriska egenskaper. För tätning mellan slangar när dessa överlappar varandra vid t ex skarvning. Längd 400 mm, färg svart.

** För tätning där man önskar en krypströmssäker tätningssmassa. Ingår i Raychems avslutningssatser för högspänning. Utomordentliga elektriska egenskaper. Längd 300 mm, färg röd.

Rengöringssavett

Typ	Beskrivning	Kommentar	E-nummer
EPPA-004	Rengöringssavett	50 st	07 968 01

För rengöring av foytor på metall- och gummiytor före installation av krympprodukter. Förpackade i foliepåsar 50x35 mm. Beställes per st, obruten förpackning innehåller 50 st savetter.

Kopparnät på rulle

Typ	Bredd mm	Längd mm
EPPA-009-3000	60	3000
EPPA-009-4000	60	4000
EPPA-009-5000	60	5000
EPPA-009-6000	60	6000

Förtennt kopparnät.