

Schälwerkzeug Typ S

Anwendung

Die Schälwerkzeuge Typ S wird verwendet um leicht und schnell halbleitende Schichten auf Kabelmänteln oder äußere halbleitende Schichten auf der Isolierung von Hochspannungs-Polymerkabeln zu entfernen.

Technische Daten

- Nennspannung: 230 V 50/60 Hz
- Nennleistung: 470 - 750 W
- Schäلتiefe: 0,1 - 5 mm

Umfang der Lieferung

- Schäl- und Abisolierwerkzeug mit Motor
- 3 Sechskantschlüssel; 2,5, 5, 8
- 3 Kombischlüssel; 8, 10, 13
- 2 Ersatzmesser
- Messer mit Stütze
- Ersatz-Schälmesser
- Ersatzgürtel
- Führungshalterung
- Bedienungsanleitung in Englisch und Deutsch
- Verpackung, Kunststoffbox



Bestell Informationen

Artikel-Nr.	Typ	Kabel-Ø mm	Gewicht kg
65503	S50	15 - 50	5.8
65504	S80	30 - 80	10.5
65505	S125	70 - 125	10.5
65506	S150	90 - 150	15.0
77861	S180	110 - 180	9.8

Optional item

Artikel-Nr.	Typ	Beschreibung	Gewicht kg
62514	S50 - S150	Stativ mit Lenkrollen	

Ersatzteile

Artikel-Nr.	Typ	Beschreibung	Gewicht kg
66220		Riemen für S50	0.02
66221		Riemen für S80	0.02
76120		Riemen für S125	0.02
66302		Riemen für S150	0.02
62515		Schälmesserkopf für S50-S150	0.05
76119		Schälmesser für EPR-Kabel für S50-S150	0.05
62513		Schälmesser für XLPE-Kabel für S50-S150	0.05
04539		Messer mit Stütze für S50-S150	0.05