



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adernhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 300 mm²
- Schnellverschlusskopf um 270° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB
- Li-Ionen Akku mit Ladezustandsanzeige: 18V, 2 Ah

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	10mm ² , Indent-Crimp
Best.-Nr.	1501320000
Art	ES EPG 45 DIN 10
GTIN (EAN)	4050118309577
VPE	1 ST

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	12 mm	Tiefe (inch)	0.4724 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2.3622 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1.1811 inch
Nettogewicht	155 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Kontaktbeschreibung

Leiterquerschnitt max. AWG	8	Leiterquerschnitt min. AWG	8
Crimpbereich, max.	10 mm ²		

Crimpeinsätze

Crimpbreite	8 mm	Crimpquerschnitt Kupfer	10
Crimpbreite in mm	8		

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Indent-Crimp
Kabelschuhquerschnitt	nominal 10 mm ²

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		