

Produktinformation

97 71 180

Crimpzange für Aderendhülsen



- Leichte und schlanke Bauweise
- Auch als VDE-Version
- Leichtes Crimpen durch optimierte Übersetzung
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4 im Bereich von 0,25 bis 16 mm²
- Verpressung in gekennzeichneten Halbrundprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Neun besonders tiefe Profile mit konischen Seitenflächen
- Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet



Allgemein	
Artikel-Nr.	97 71 180
EAN	4003773040668
Kopf	poliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Gewicht	205 g
Abmessungen	180 x 49 x 15 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute







Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,25 — 16,0 mm²
Anzahl der Nester	9
AWG	24 — 6

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

