

Produktdatenblatt

610 185 3

Aderendhülsen crimpzange PEW 8.185

Seiteneinführung



- Zum Verpressen von isolierten und unisolierten Aderendhülsen nach DIN 46 228
- Selbststellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße
- Seitliche Einführung der Aderendhülsen in das Werkzeug
- Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangsvollendung des Crimpvorganges (entriegelbar)
- Quadratisches Crimpprofil mit 4 profilierten Crimpflächen
- Ausführung brüniert
- Federstahl, spezialvergütet
- Ergonomische 2K-Griffe

Allgemein

Artikelnummer	610 185 3
EAN	4049002104251
Gewicht	422 g
Abmessung	180 mm
Verpackungsmaße	250 x 108 x 43 mm

Technische Daten

Ausführung	brüniert
Griffe	2K-Griffe
Anwendungsbereich	Aderendhülsen
Kapazität	0,08 – 16,0 mm ² / AWG 28 – 6
Twin-Aderendhülsen	2x 0,25 – 6,0 mm ² / 2x AWG 22 – 8

Klassifikation

eCl@ss 10.1	ACD215012
ETIM 7.0	EC000168
proficl@ss 7.0	AAA946c003

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildung kann abweichen.