

Produktdatenblatt

97 53 04

Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen



- geringere Griffweite
- zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4
- für lötfreie elektrische Verbindungen
- seitliche Einführung der Aderendhülsen in das Werkzeug
- leichte Handhabung durch Selbsteinstellung auf die Hülsengröße
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform und geringes Gewicht
- Vierkant-Pressung auch für Aderendhülsen bis zu 16 mm²
- Vierkant-Pressung für optimale Kontaktflächen im Klemmanschluss
- insbesondere passend für alle Twin-Aderendhülsen bis 2 x 6 mm² oder 2 x AWG 8
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

Allgemein	
Artikelnummer	97 53 04
EAN	4003773028017
Zange	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	459 g
Abmessung	180 x 77 x 21 mm

Technische Attribute		
Anwendung	Aderendhülsen	
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 10 / 16 mm²	
Anzahl der Nester	1	
AWG	28 - 5	

Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten