

Produktinformation

97 53 04

Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen Mit Seiteneinführung



- Geringere Griffweite
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4
- Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Kniehebel 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

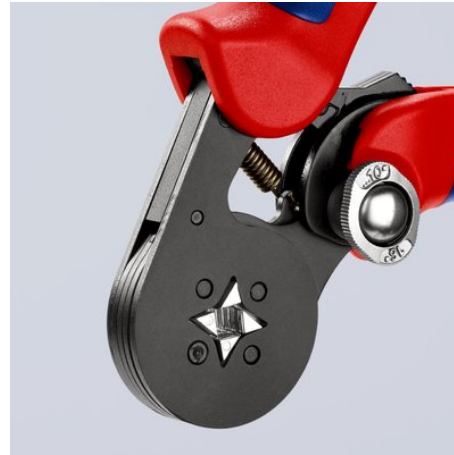


Allgemein	
Artikel-Nr.	97 53 04
EAN	4003773028017
Zange	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	459 g
Abmessungen	180 x 77 x 21 mm

Technische Attribute	
Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 10 / 16 mm ²
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
UNSPSC 13.1	27112147

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Das Wechseln der Crimpkapazität von 10 mm² auf 16 mm² erfolgt durch ein einfaches Umschalten.