

Produktdatenblatt

97 52 63

Vierdornpresszange für gedrehte Kontakte



- zum Verpressen von gedrehten Kontakten
- für lötfreie elektrische Verbindungen
- Vierdornpressung für exakte Crimpverbindung
- Lehrdorn zur Kontrolle der Grundeinstellung
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform
- feinstufige Pressdruckeinstellung auf unterschiedliche Leiterquerschnitte mittels Stellrad
- Zange im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage und Positionierhilfe zur Aufnahme der Kontakte
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

Allgemein	
Artikelnummer	97 52 63
EAN	4003773050148
Zange	verchromt
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	434 g
Abmessung	180 x 118 x 37 mm
Technische Attribute	
Anwendung	gedrehte Kontakte
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 2,5 mm ²
Anzahl der Nester	1
Kontaktdurchmesser max.	5 mm
AWG	28 — 13
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