

Produktinformation

97 52 63

Vierdornpresszange für gedrehte Kontakte



- Feinstufige Pressdruckeinstellung auf unterschiedliche Leiterquerschnitte mittels Stellrad
- Zange im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage und Positionierhilfe zur Aufnahme der Kontakte
- Zum Verpressen von gedrehten Kontakten
- Vierdornpressung für hochwertigste Crimpverbindungen
- Lehdorn zur Kontrolle der Grundeinstellung
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Kraftverstärkung durch höchst effektive Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- Hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet



Allgemein

Artikel-Nr.	97 52 63
EAN	4003773050148
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	388 g
Abmessungen	180 x 67 x 37 mm
Reach-konform	Ja
RohS-konform	Nein

Technische Attribute



Anwendung	gedrehte Kontakte
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 2,5 mm ²
AWG	28 — 14
Anzahl der Nester	1
Kontaktdurchmesser max.	5 mm

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



Standard-Positionierer



multifunktionelle Digitalanzeige, Einstellung in mm, inch oder vergleichbare Selectorposition nach MIL

