

Produktinformation

97 52 08

Crimpzange

Auch für Zweihandbedienung




- Für lötfreie elektrische Verbindungen
- Bis zu 30 % reduzierte Handkraft gegenüber handelsüblichen Crimpzangen durch Hebelübersetzung
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Zweihandbedienung für einfaches Vercrimpen großer Leiterquerschnitte
- Gutes Handling durch ausgewogene Schwerpunktlage, abgewinkelten Kopf und ergonomisch geformte Griffe
- Crimpeinsatz ist nicht wechselbar



Allgemein

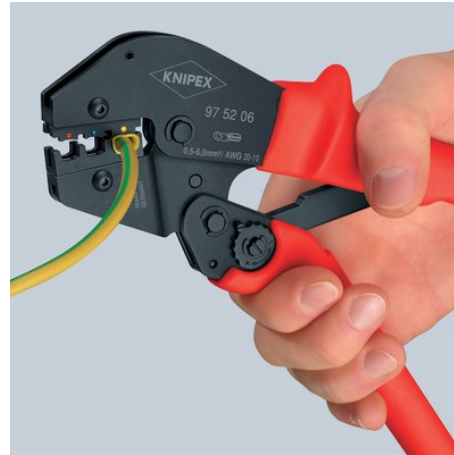
| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Artikel-Nr. | 97 52 08 |
| EAN | 4003773025481 |
| Zange | brüniert |
| Kopf | brüniert |
| Griffe | mit rutschhemmenden Kunststoff-Hüllen |
| Gewicht | 565 g |
| Abmessungen | 250 x 75 x 23 mm |
| REACH- Konformität | enthält SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute



| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Anwendung | isolierte + unisolierte Aderendhülsen |
| Kapazität Quadratmillimeter | 0,25 — 6 mm ² |
| Anzahl der Nester | 5 |
| AWG | 24 — 10 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Dritter Schritt: Bei größerem Kraftbedarf z. B. bei isolierten Verbindern 6,00 mm² ist auf Grund der längeren Griffe eine Zweihandbedienung möglich
Zweiter Schritt: Jetzt die ganze Hand für den weiteren Crimpvorgang benutzen



Erster Schritt: Heranholen des Schenkels mit zwei Fingern, bis beide Backen auf dem zu vercrimpenden Verbinder aufliegen