

Produktinformation

97 52 10

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
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet



Allgemein

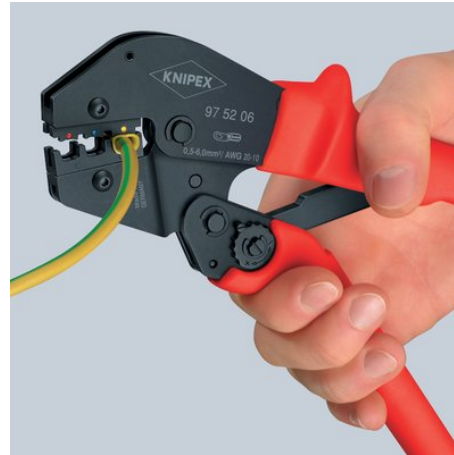
Artikel-Nr.	97 52 10
EAN	4003773023678
Zange	brüniert
Kopf	brüniert
Griffe	mit rutschhemmenden Kunststoff-Hüllen
Gewicht	577 g
Abmessungen	250 x 81 x 24 mm
REACH- Konformität	enthält SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute



Anwendung	Koaxial-, BNC- und TNC-Verbinder
Anzahl der Nester	3
Crimpmaß SW mm	5,4 mm / 6,48 mm / 1,72 mm
Hülsen (Durchmesser)	Ø 6,4 / 7,6 / 2,1 mm
Kabeltyp	RG 58 / 59 / 62 / 71 / 223

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