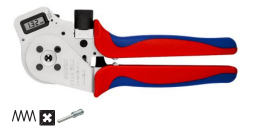


Produktinformation

97 52 65 DG

Vierdornpresszange für gedrehte Kontakte



- Zum Verpressen von gedrehten Kontakten
- Vierdornpressung für hochwertigste Crimpverbindungen
- Lehrdorn zur Kontrolle der Grundeinstellung
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Kraftverstärkung durch höchst effektive Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- Hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform
- Crimpmaß in Schritten von 0,01 mm einstellbar
- Mit digitaler Anzeige der eingestellten Crimpmaße und Möglichkeit der Re-Kalibrierung über RESET-Funktion mit elektronischer Verschleißüberwachung
- Einstellung in mm, inch oder vergleichbare Selectorpositionen nach
 MII
- Mit Tabelle zur Ermittlung der Einstellwerte
- Zange im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage und Positionierhilfe zur Aufnahme der Kontakte
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet



Allgemein	
Artikel-Nr.	97 52 65 DG
EAN	4003773063216
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	633 g
Abmessungen	250 x 86 x 80 mm

Technische Attribute	
Anwendung	gedrehte Kontakte (z. B. von Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller)
Kapazität Quadratmillimeter	0,14 — 6 mm²
AWG	25 — 10
Anzahl der Nester	1
Kontaktdurchmesser max.	7,5 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

Liste Zubehör	
97 59 65 2	Universal-Positionierhilfe für 97 52 65 / 97 52 65 A / 97 52 65 DG / 97 52 65 DG A

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

KNIPEX Quality – Made in Germany





