

Vierdornpresszange, für gedrehte Kontakte, digital, 0,14 – 6,0 mm², Positionierungshilfe, 250 mm



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 MIL. mit Tabelle zur Ermittlung der Einstellwerte. Zange im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage und Positionierhilfe zur Aufnahme der Kontakte. - Anwendung: gedrehte Kontakte (z. B. von Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller) - Kapazität Quadratmillimeter: 0,14 – 6mm² - AWG: 25 – 10 - Anzahl der Nester: 1 - Kontaktdurchmesser max.: 7,5mm

- 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

Artikel-Nr.

WL27027

Products for the electronic industry



Modell	97 52 65 DG
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 52 65 DG
Länge	240 mm
Breite	86 mm
Höhe	19 mm
Länge mit Verpackung	270 mm
Breite mit Verpackung	215 mm
Höhe mit Verpackung	80 mm
Volumen mit Verpackung	4,644 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Oberfläche	verchromt
VDE	nein
Anwendung Crimp	gedrehte Kontakte (z. B. von Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller)
Anzahl Crimpnester	1
Crimpprofil	Vierdorn-Crimp
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	250 mm
AWG	25 - 10
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	Crimpzange