

## Produktdatenblatt

# 97 52 65 A

## Vierdornpresszange für gedrehte Kontakte



- zum Verpressen von gedrehten Kontakten
- für lötfreie elektrische Verbindungen
- Vierdornpressung für exakte Crimpverbindung
- Lehdorn zur Kontrolle der Grundeinstellung
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform
- feinstufige Pressdruckeinstellung auf unterschiedliche Leiterquerschnitte mittels Stellrad
- mit Tabelle zur Ermittlung der Einstellwerte
- Zange im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

### Allgemein

Artikelnummer	97 52 65 A
EAN	4003773071594
Gewicht	676 g
Abmessung	250 x 85 x 50 mm

### Technische Attribute

Anwendung	gedrehte Kontakte (z. B. von Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller)
Kapazität Quadratmillimeter	0,14 — 6 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Nester	1
Kontaktdurchmesser max.	7,5 mm
AWG	25 — 10

### Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten