

Produkte

# T3165A

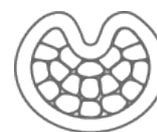


T3165A ist ein Crimpwerkzeug für Rohrkabelschuhe für Leitergrößen von 10,0-70,0 mm<sup>2</sup>/7-2/0 AWG.

- Asymmetrische Crimpeinsätze ermöglichen ein optimales Crimpergebnis am Kontakt.
- Die Crimpeinsätze markieren den Kontakt, damit der korrekte Einsatz des Werkzeugs überprüft werden kann.
- Lange Griffe sorgen für hohen Anpressdruck bei zueihändiger Bedienung.
- Zwangssperre zur Sicherstellung der Vollendung des Crimpvorgangs
- Entriegelungsmechanismus zur Beseitigung von Fehlcrimpungen und Blockaden
- Verfolgbarkeit jedes Werkzeugs durch eindeutige Seriennummer.



Crimpeinsatz profil



Crimprofil

#### TECHNISCHE DATEN

**Länge:** 492 mm/19.37"

**Breite:** 44 mm/1.73"

**Höhe:** 80 mm/3.15"

**Gewicht:** 3100 gr/6.84 lb

**Leiterquerschnitt:** 10-70 mm<sup>2</sup> / AWG 7-2/0

**Crimpmaße mm/mm<sup>2</sup>:**

10 mm<sup>2</sup>/16 mm<sup>2</sup>/25 mm<sup>2</sup>/35 mm<sup>2</sup>/50 mm<sup>2</sup>/70 mm<sup>2</sup>

**Crimpmaße inch/AWG:**

AWG 7/AWG 5/AWG 3/AWG 2/AWG 0/AWG 2/0

**Steckverbinder:** Für unisolierte kabelschuhe

**Beschreibung:** Für unisolierte Rohrkabelschuhe

**Lebensdauer in Crimpzyklen:** 50,000