

Crimpzange für Aderendhülsen VDE 145 mm



Beschreibung

- Kopf: poliert
- Griffe: isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
- Anwendung: Aderendhülsen
- Kapazität: 0,25-2,5 mm
- Anzahl der Nester: 4
- Zum Verpressen von Aderendhülsen DIN 46228 Teil 1 + 4 im Bereich von 0,25 bis 2,5 mm²
- Verpressung in gekennzeichneten Trapezprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärte

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL41562
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 68 145 A
Modell	9768-145A
Abmessungen (LxBxH)	145 mm x 25 mm x 55 mm
Verkaufseinheit	Stück
Normen	Isolationsnorm: IEC 60900 DIN EN 60900
AWG	23-13
Zangenart	manuelle Crimpzange