

97 68 145 A

Crimpzange für Aderendhülsen



- 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, ölgelärtet



Artikel-Nr.	97 68 145 A
EAN	4003773071754
Kopf	poliert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Isolationsnorm	IEC 60900 DIN EN 60900
Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität mm²	0,25 - 2,5
Anzahl der Nester	4
AWG	23 - 13
Länge mm	145
Gewicht netto g	175

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

