

97 62 145 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, ölgehärtet



Artikel-Nr.	97 62 145 A
EAN	4003773060154
Kopf	poliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter mm²	0,25 - 2,5
Anzahl der Nester	4
AWG	23 - 13
Länge mm	145
Gewicht netto g	170

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

