

# 97 78 180

## Crimpzange für Aderendhülsen



- zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4 im Bereich von 0,25 bis 16 mm<sup>2</sup>
- verbesserte Übersetzung für 30% leichteres Crimpen
- leichte und schlanke Bauweise
- Verpressung in gekennzeichneten Halbbrundprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- neun besonders tiefe Profile mit konischen Seitenflächen
- Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet



<b>Artikel-Nr.</b>	97 78 180
<b>EAN</b>	4003773072003
<b>Kopf</b>	poliert
<b>Griffe</b>	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
<b>Isolationsnorm</b>	IEC 60900 DIN EN 60900
<b>Anwendung</b>	Aderendhülsen
<b>Kapazität mm<sup>2</sup></b>	0,25 - 16,0
<b>Anzahl der Nester</b>	9
<b>AWG</b>	23 - 5
<b>Länge mm</b>	180
<b>Gewicht netto g</b>	254



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten