

ADER-ENDHÜLSEN-CRIMPZANGE



zum Verpressen von Adernendhülsen

im Bereich von 0,25 bis 2,5 mm² nach DIN 46228 Teil 1 + 4

- Verpressung in gekennzeichneten Trapezprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet



143 7534



143 7535



832 4226

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Kunststoffgriff	Länge mm
143 7534	Crimpzange	tauchisoliert	145
143 7535	Crimpzange	2K-Komponenten	145
832 4226	Crimpzange	2K-Komponenten, VDE 1000V	145