

## Produktinformation

# 97 78 180 T

## Crimpzange für Aderendhülsen

IEC 60900 DIN EN 60900

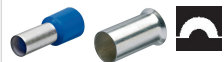


- Leichte und schlanke Bauweise
- Leichtes Crimpen durch optimierte Übersetzung
- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4 im Bereich von 0,25 bis 16 mm<sup>2</sup>
- Verpressung in gekennzeichneten Halbrundprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Neun besonders tiefe Profile mit konischen Seitenflächen

### Allgemein

|                    |  |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr.        | 97 78 180 T  |
| EAN                | 4003773081531  |
| Kopf               | poliert  |
| Griffe             | isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung |
| Gewicht            | 260 g  |
| Abmessungen        | 180 x 54 x 28 mm   |
| Norm               | DIN EN 60900 IEC 60900   |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC   |
| RoHS- Konformität  | nicht anzuwenden   |

### Technische Attribute



|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Anwendung                   | Aderendhülsen               |
| Kapazität Quadratmillimeter | 0,25 — 16,0 mm <sup>2</sup> |
| Anzahl der Nester           | 9                           |
| AWG                         | 24 — 6                      |
| Absturzsicherung            | ja                          |
| VDE-geprüft                 | ja                          |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

