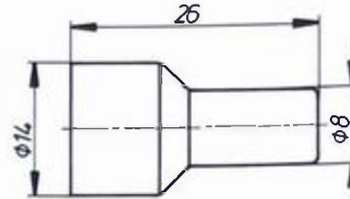


Quetschklemme als Leiterendverbin

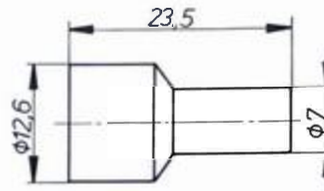
Diese Kle mmen dienen zum Verbinden abisoliertes, massiver und feindrähtiger Leiter. Die Verbindung erfolgt durch Quetschen der Hülse.

Werkstoff:
 Gehäuse: Polyamid natur
 Metalleinsatz: Stahl verzinkt
 Klemmraum \varnothing 5 mm



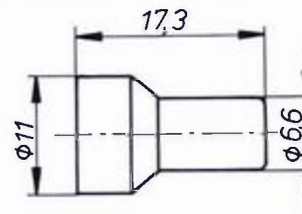
| Artikelnummer | Gewicht 100 Stück kg | Verp.- Einh. Stück |
|---------------|----------------------------|--------------------------|
| 11942.00000 | 0,15 | 500 |

Klemmraum \varnothing 4 mm



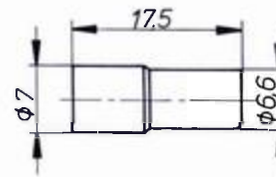
| Artikelnummer | Gewicht 100 Stück kg | Verp.- Einh. Stück |
|---------------|----------------------------|--------------------------|
| 11944.00000 | 0,1 | 500 |

Klemmraum \varnothing 4 mm



| Artikelnummer | Gewicht 100 Stück kg | Verp.- Einh. Stück |
|---------------|----------------------------|--------------------------|
| 11940.00000 | 0,08 | 1000 |

Klemmraum \varnothing 4 mm



| Artikelnummer | Gewicht 100 Stück kg | Verp.- Einh. Stück |
|---------------|----------------------------|--------------------------|
| 11943.00000 | 0,1 | 1000 |

Weitere Größen auf Anfrage.

Maße in mm.
 Maßabweichungen vorbehalten.

Quetschzange mit isolierten Griffen für Quetschverbindungen, mit Abisoliereinrichtung für Leiterquerschnitte von 0,75–6 mm² sowie Draht- u. Schraubenabschneider, verwendbar für vorstehende Quetschklemmen.

| Artikelnummer | Gewicht 100 Stück kg | Verp.- Einh. Stück |
|---------------|----------------------------|--------------------------|
| 12500.00000 | 22,8 | 1 |

