

Federstecker ähnlich DIN 11024, Form E, mit einfacher Windung

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl oder Edelstahl 1.4310.

Ausführung:

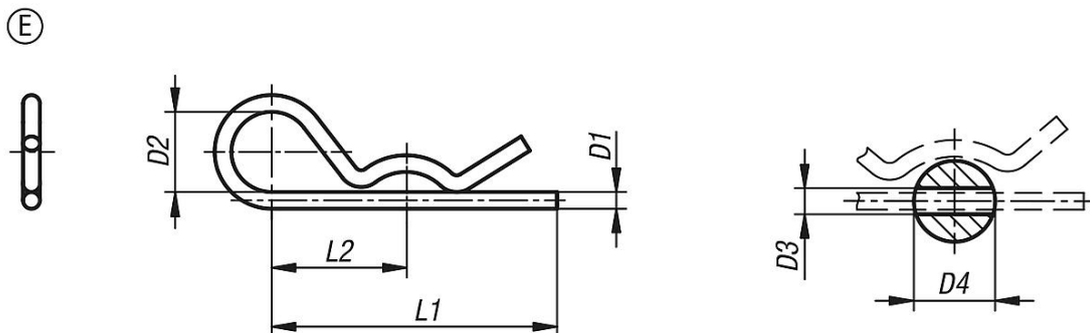
Stahl verzinkt.

Edelstahl blank.

Hinweis:

Federstecker dienen der Sicherung von Bolzen und Achsen. Sie sind einfach montierbar und wiederverwendbar. Die Enden sind graffrei geschnitten.

Zeichnungen



Artikelübersicht

| Bestellnummer | Form | Material Grundkörper | D1 | D2 | D3 | D4=für Bolzen Ø | L1 | L2 |
|---------------|------|-------------------------|-----|----|-----|--------------------|-----|----|
| K1137.11200 | E | Stahl | 2 | 10 | 2,5 | 9-14 | 50 | 25 |
| K1137.11300 | E | Stahl | 3 | 18 | 3,5 | 10-16 | 60 | 28 |
| K1137.11400 | E | Stahl | 4 | 20 | 4,5 | 16-20 | 60 | 30 |
| K1137.11500 | E | Stahl | 5 | 24 | 6 | 20-28 | 85 | 40 |
| K1137.11600 | E | Stahl | 6 | 30 | 7 | 28-40 | 105 | 50 |
| K1137.11700 | E | Stahl | 7 | 30 | 8 | 28-45 | 105 | 50 |
| K1137.21200 | E | Edelstahl | 2 | 10 | 2,5 | 7-8 | 40 | 25 |
| K1137.21250 | E | Edelstahl | 2,5 | 11 | 3 | 10-16 | 46 | 24 |
| K1137.21300 | E | Edelstahl | 3 | 16 | 3,5 | 16-18 | 60 | 34 |
| K1137.21400 | E | Edelstahl | 4 | 19 | 4,5 | 18-20 | 64 | 36 |
| K1137.21500 | E | Edelstahl | 5 | 26 | 6 | 20-28 | 82 | 45 |
| K1137.21600 | E | Edelstahl | 6 | 30 | 7 | 28-40 | 110 | 60 |