

Federnde Druckstücke mit Schlitz und Kugel, Standard Federkraft, mit Gewindesicherung



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



KIPPlock



Beschreibung

Werkstoff:

Hülse 1.4305.

Kugel 1.4034.

Feder 1.4310.

Gewindesicherung Nylon.

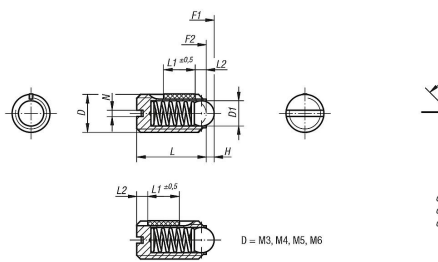
Ausführung:

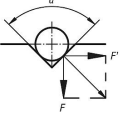
blank. Kugel gehärtet.

Zeichnungshinweis:

L2 = ca. zwei Gewindegänge

Zeichnungen





 $a = 60^{\circ}, F' = 1,732 \times F$ $a = 90^{\circ}, F' = F$ $a = 120^{\circ}, F' = 0,577 \times F$

Artikelübersicht

Federnde Druckstücke mit Schlitz und Kugel, Standard Federkraft, mit Gewindesicherung

| Bestellnummer | D | D1 | Н | L | L1 | N | Federkraft Anfang F1 ca. N | Federkraft Ende F2 ca. N | Einschraub- drehmoment ca. Nm | Ausschraubdrehmoment ca. Nm |
|---------------|-----|-----|-----|----|----|-----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| K0322.03 | M3 | 1,5 | 0,4 | 7 | 4 | 0,4 | 1,5 | 3 | 0,1 | 0,07 |
| K0322.04 | M4 | 2,5 | 0,8 | 9 | 5 | 0,6 | 4 | 10 | 0,18 | 0,12 |
| K0322.05 | M5 | 3 | 0,9 | 12 | 6 | 0,8 | 6 | 11 | 0,12 | 0,08 |
| K0322.06 | M6 | 3,5 | 1 | 14 | 7 | 1 | 9 | 13 | 0,43 | 0,21 |
| K0322.08 | M8 | 5 | 1,5 | 16 | 8 | 1,2 | 15 | 30 | 1,09 | 0,37 |
| K0322.10 | M10 | 6 | 2 | 19 | 9 | 1,6 | 20 | 35 | 1,36 | 0,62 |
| K0322.12 | M12 | 8 | 2,5 | 22 | 10 | 2 | 30 | 55 | 2,03 | 1,36 |
| K0322.16 | M16 | 10 | 3,5 | 24 | 14 | 2,5 | 65 | 125 | 3,95 | 2,95 |



Federnde Druckstücke mit Schlitz und Kugel, Standard Federkraft, mit Gewindesicherung

