

# Federnde Druckstücke mit Schlitz und Druckstift, leichte Federkraft, mit Gewindesicherung



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

#### **KIPP**lock



## Zeichnungen

### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Hülse Stahl Festigkeitsklasse 5.8. Druckstift aus Stahl. Feder Federstahl Kl. D.

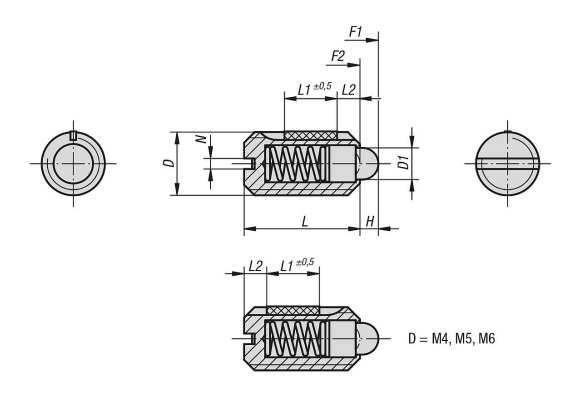
Gewindesicherung Nylon.

#### Ausführung:

brüniert. Druckstift gehärtet.

#### Zeichnungshinweis:

L2 = ca. zwei Gewindegänge



#### Artikelübersicht

### Federnde Druckstücke mit Schlitz und Druckstift, leichte 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
K0323.105	M5	2,4	2	12	6	0,8	3	10	0,12	0,08
K0323.106	M6	2,7	2	14	7	1	4	10	0,44	0,21
K0323.108	M8	4	2	16	8	1,2	7	15	1,1	0,38
K0323.110	M10	4,5	2,5	19	9	1,6	9	16	1,36	0,62
K0323.104	M4	1,8	1,5	9	5	0,6	3	10	0,18	0,12
K0323.112	M12	6	3,5	22	10	2	14	26	2,11	1,41
K0323.116	M16	8,5	4,5	24	14	2,5	22	50	3,95	3,05

1/2



# Kiy

# Federnde Druckstücke mit Schlitz und Druckstift, leichte Federkraft, mit Gewindesicherung

Artikelübersicht