

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



**Beschreibung**

**Werkstoff:**

Hülse Stahl Festigkeitsklasse 5.8.

Druckbolzen aus Stahl.

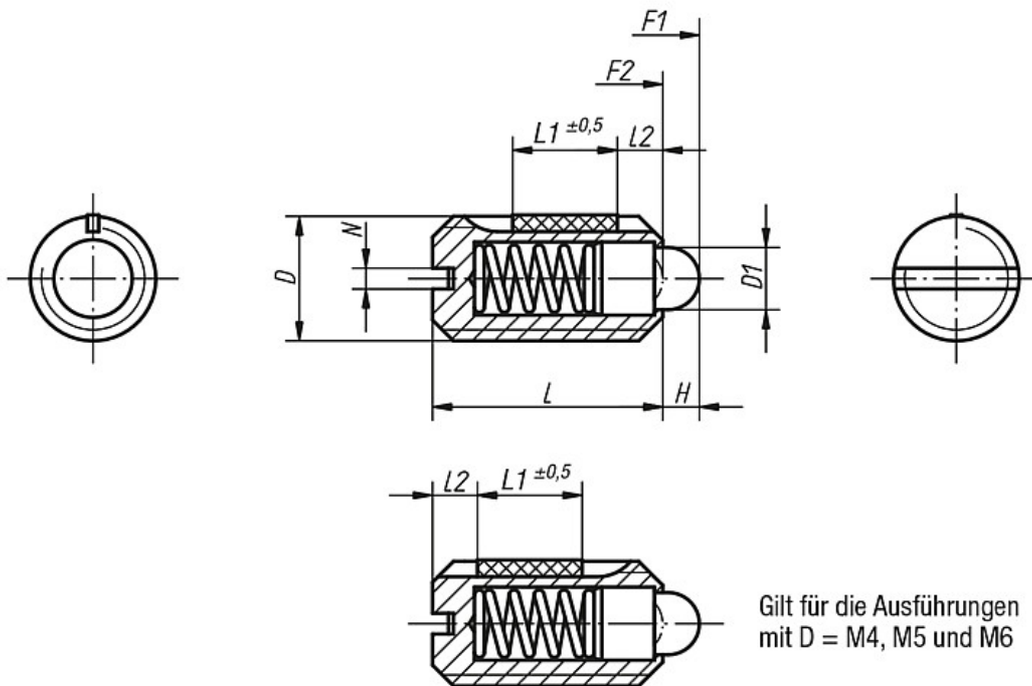
Feder Federstahl Kl. D.

LONG-LOK-Gewindegängung Nylon.

**Ausführung:**

brüniert. Druckbolzen gehärtet.

Zeichnungen



Gilt für die Ausführungen  
mit D = M4, M5 und M6

L2 = ca. zwei Gewindegänge

Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	L	L1	H	N	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N	Einschraub- drehmoment ca. Nm	Ausschraubdrehmoment, 3. Ausschrauben ca. Nm	Gewicht ca. g
K0323.104	M4	1,8	9	5	1,5	0,6	3	10	0,18	0,12	0,39
K0323.105	M5	2,4	12	6	2	0,8	3	10	0,12	0,08	1
K0323.106	M6	2,7	14	7	2	1	4	10	0,44	0,21	1,7
K0323.108	M8	4	16	8	2	1,2	7	15	1,10	0,38	4
K0323.110	M10	4,5	19	9	2,5	1,6	9	16	1,36	0,62	7
K0323.112	M12	6	22	10	3,5	2	14	26	2,11	1,41	13
K0323.116	M16	8,5	24	14	4,5	2,5	22	50	3,95	3,05	24

## Artikelübersicht

---