03001 Federnde Druckstücke mit Schlitz und Kugel, Standard Federkraft, mit Gewindesicherung



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

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

Gewindesicherung Nylon.

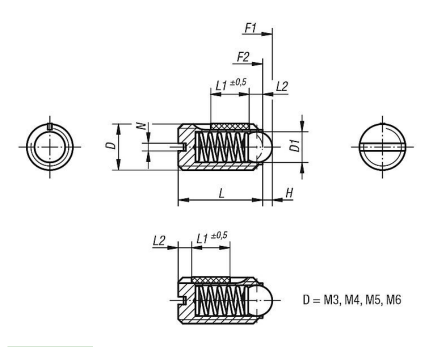
Ausführung:

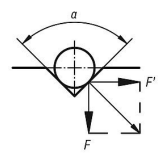
brüniert. Kugel gehärtet.

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

Bestellnummer	D=Gewinde	D1		L=Länge			Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N	Einschraub- drehmoment ca. Nm	Ausschraubdrehmoment ca. Nm
03001-03	M3	1,5	0,4	7	4	0,4	1,5	3	0,1	0,07
03001-04	M4	2,5	0,8	9	5	0,6	4	10	0,18	0,12
03001-05	M5	3	0,9	12	6	0,8	6	11	0,12	0,08
03001-06	M6	3,5	1	14	7	1	9	13	0,43	0,21
03001-08	M8	5	1,5	16	8	1,2	15	30	1,09	0,37
03001-10	M10	6	2	19	9	1,6	20	40	1,36	0,62
03001-12	M12	8	2,5	22	10	2	30	55	2,03	1,36
03001-16	M16	10	3,5	24	14	2,5	65	125	3,95	2,95

© norelem www.norelem.com 1/2

03001 Federnde Druckstücke mit Schlitz und Kugel, Standard Federkraft, mit Gewindesicherung



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2