

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



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

KIPPlock



Beschreibung

Werkstoff:

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

Gewindesicherung Nylon.

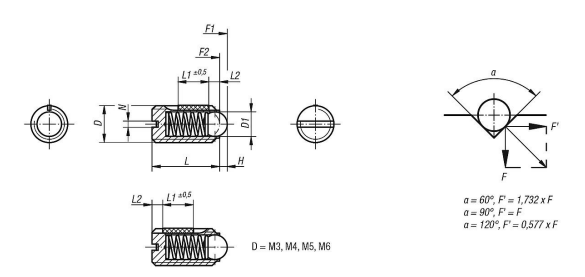
Ausführung:

brüniert. Kugel gehärtet.

Zeichnungshinweis:

L2 = ca. zwei Gewindegänge

Zeichnungen



Artikelübersicht

Federnde Druckstücke mit Schlitz und Kugel, verstärkte 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
K0321.203	M3	1,5	0,4	7	4	0,4	5	7	0,1	0,07
K0321.204	M4	2,5	0,8	9	5	0,6	12	22	0,18	0,12
K0321.206	M6	3,5	1	14	7	1	28	40	0,43	0,21
K0321.210	M10	6	2	19	9	1,6	66	100	1,36	0,62
K0321.212	M12	8	2,5	22	10	2	66	120	2,03	1,36
K0321.216	M16	10	3,5	24	14	2,5	90	180	3,95	2,95
K0321.205	M5	3	0,9	12	6	8,0	19	30	0,12	0,08
K0321.208	M8	5	1,5	16	8	1,2	47	73	1,09	0,37



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

