

Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Kugel, lange Ausführung, Standard Federkraft

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Hülse Stahl Festigkeitsklasse 5.8.

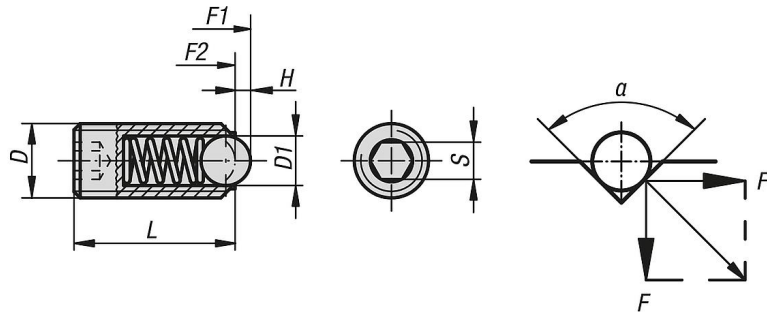
Kugel aus Stahl.

Feder Federstahl Kl. D.

Ausführung:

brüniert. Kugel gehärtet.

Zeichnungen



$$\alpha = 60^\circ, F' = 1,732 \times F$$

$$\alpha = 90^\circ, F' = F$$

$$\alpha = 120^\circ, F' = 0,577 \times F$$

Artikelübersicht

Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Kugel, lange Ausführung, Standard Federkraft

Bestellnummer	D	D1	H	L	S	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
B0016.404	M4	2,5	0,8	16	2	4	10
B0016.405	M5	3	0,9	20	2,5	6	11
B0016.406	M6	3,5	1	25	3	9	13
B0016.408	M8	5	1,5	30	4	15	30
B0016.410	M10	6	2	35	5	20	40
B0016.412	M12	8	2,5	40	6	30	55
B0016.416	M16	10	3,5	45	8	65	125