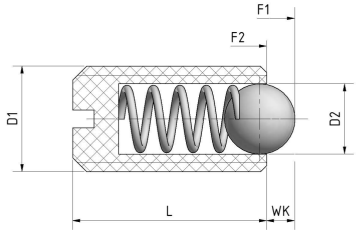
Federndes Druckstück

Schlitz und Edelstahlkugel, Gehäuse aus Kunststoff, Standard Federkraft





Art. Nr. Kugel Edelstahl	D1	D2 Kugel Ø	WK	L	Federkraft Anfang F1 ≈ N	Federkraft Ende F2 ≈ N
1-20-3006	M6	3.5	1	14	9	15
1-20-3008	M8	5	1.5	16	18	30
1-20-3010	M10	6	2	19	20	40

Alle Angaben in mm. Standardausführung ab Lager. Auf Anfrage auch andere Abmessungen und Werkstoffe möglich.

Designänderung aus fertigungstechnischen Gründen behalten wir uns vor.

Werkstoff · **Technische Daten**

Hülse Kunststoff

Kugel Edelstahl, gehärtet

Feder Edelstahl, Standard Federkraft

Gewindesicherung Auf Anfrage in Anlehnung an die Normen DIN 267-28 / Klemmende Sicherung und

DIN 267-27 / Klebende oder mikroverkapselte Sicherung Bezeichnungsbeispiele: Poly-Fleck, Poly-Rundum, Precote etc.



