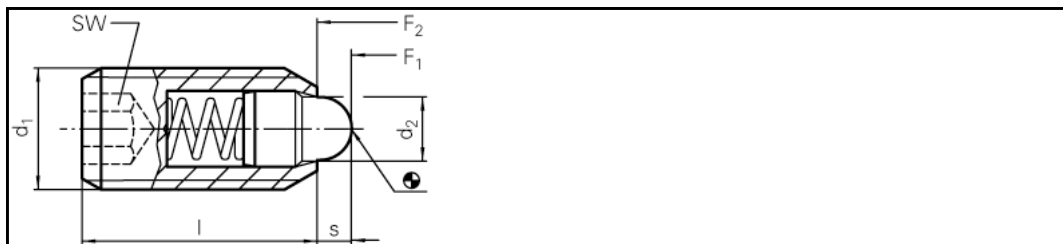


Technisches Datenblatt - FDS 2203.104

Arretierungen Federnde Druckstücke mit Bolzen und Innensechskant



Ausführung	normale Federkraft
Bestellbezeichnung	FDS 2203.104
d1	M 4
d2	1,8 mm
l	12 mm
s	1,5 mm
SW	2,0 mm
Federkraft F1 *	4,5 [N]
Federkraft F2 *	12,5 [N]
Werkstoffe	Hülse: Automatenstahl brüniert Bolzen: Automatenstahl gehärtet, brüniert Feder: Nichtrostender Stahl
Hinweis	Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft. Zur Arretierung sowie als An- und Abdrückstifte.
Temperatureinsatzbereich max.	250 °C
	* statistischer Mittelwert

Internetadresse: