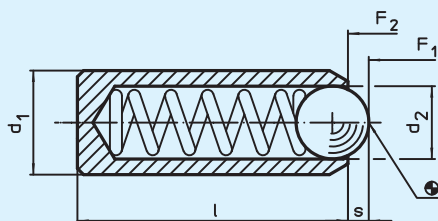


EH 22080.

Federnde Druckstücke

glatte Ausführung,
ohne Bund



>>> Sonderausführung auf Anfrage. <<<<
Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

Werkstoff:

Hülse: • Rostfreier Stahl 1.4305 **Kugel:** • Rostfreier Stahl, gehärtet **Feder:** • Rostfreier Stahl

Hinweis:

Zur Arretierung sowie als An- und Abdrückstift.
Die Aufnahmebohrung ist mit dem jeweiligen Einsatzfall abzustimmen. Bei Fügeverbindungen empfehlen wir ein Passmaß F8, bei Pressverbindungen H9.
Temperatureinsatzbereich bis max. 250 °C.

Best.-Nr.	Ausführung	d ₁ ±0,04	d ₂	l	s	Federkraft F ₁ N=*	Federkraft F ₂ N=*	g
22080.0306	Hülse und Kugel	2,0	1,0	3,5	0,30	0,8	1,5	0,1
22080.0308	aus rostfreiem Stahl	2,5	1,5	5,0	0,40	2,8	4,7	0,2
22080.0310		3,0	2,0	7,0	0,65	4,5	7,5	0,4
22080.0312		3,5	2,5	9,0	0,80	6,0	14,5	0,6
22080.0315		4,0	3,0	11,0	0,90	8,0	14,0	0,8
22080.0317		4,5	3,2	12,0	0,95	9,5	16,5	1,1
22080.0320		5,0	3,5	13,0	1,00	11,0	18,0	1,5
22080.0322		5,5	4,0	14,0	1,20	15,5	25,0	1,9
22080.0325		6,0	4,5	15,0	1,50	18,0	31,0	2,3

* statistischer Mittelwert

