

## Elementy dociskowe sprężynujące · gładka, długa, z kołnierzem i kulką

EH 22080.



### Opis produktu

Również jako trzpień wciskający i/lub dociskający.  
Ta wersja posiada sprężynę o zwiększonej sile w porównaniu do wersji standardowej. "EH 22080. Elementy dociskowe sprężynujące, gładkie z kołnierzem i kulką".

### Materiał

#### Korpus

- Stal nierdzewna 1.4303

#### Kulka

- Stal nierdzewna, utwardzana

#### Sprężyna

- Stal nierdzewna

### Więcej informacji

#### Uwagi

Wersja specjalna na zapytanie.  
Sprężynujące elementy dociskowe sprawdzane są specjalnie pod kątem drogi sprężynowania i siły sprężynującej.

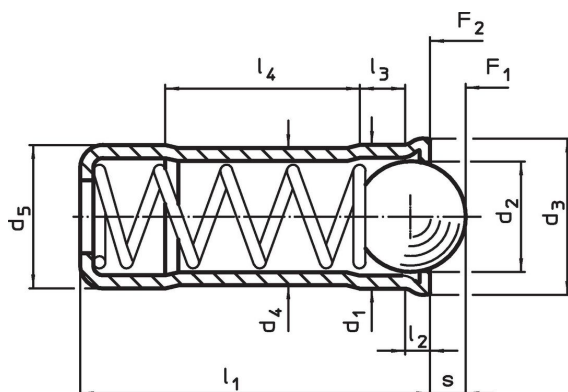
#### Referencje

Obliczenie siły docisku sprężyny, patrz załącznik - Dane techniczne -

#### Inne produkty

- Elementy dociskowe sprężynujące, wersja gładka, z kołnierzem i kulką
- Elementy ustalające, z otworem, dla elementów dociskowych sprężynujących
- Elementy ustalające, gładki, dla elementów dociskowych sprężynujących

### Rysunek

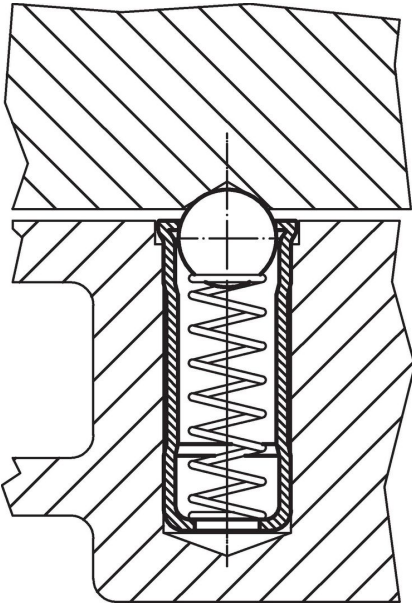


### Informacje do zamówienia

Wymiary									Skok s +0,2 -0,1 [mm]	Siła sprężyny <sup>1)</sup>		maks. [°C]	Otwór ustalający H7 [mm]	[g]	Nr art.
d <sub>1</sub> +0,1 +0,04	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub> ±0,04	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ~	l <sub>3</sub> ~	l <sub>4</sub> ~		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~				
4	3,0	4,6	3,85	4	10,7	0,9	1,8	5,6	0,9	12,9	19,0	250	4	0,6	22080.1104
5	4,0	5,6	4,85	5	12,0	0,9	2,1	6,0	1,3	19,3	29,2	250	5	1,0	22080.1105
6	5,0	6,5	5,85	6	15,0	1,0	2,3	8,2	1,7	28,0	47,5	250	6	1,7	22080.1106
8	6,5	8,5	7,55	8	18,0	1,1	2,9	9,5	2,3	40,0	67,3	250	8	3,6	22080.1108
10	8,5	11,0	9,55	10	26,0	1,5	4,2	14,3	3,1	66,0	105,0	250	10	7,6	22080.1110

<sup>1)</sup> statystyczna wartość średnia

## Przykład aplikacji



## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

### Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 27.06.2024.

### Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.