

## Jousipainimet • Sileä rakenne, ilman kaulusta

### EH 22080.



#### Tuotekuvaus

Käytetään pidättimenä sekä painimena.

#### Materiaali

##### Runko

- Ruostumaton teräs 1.4305

##### Kuula

- Ruostumaton teräs, karkaistu

##### Jousi

- Ruostumaton teräs

#### Asennus

Paikoitusreikä täytyy sovittaa erikseen jokaiselle yksilölliselle käyttökohteelle. Yhdysliitoksille suosittelemme sovitekokoja  $F_8$ , puristusliitoksille  $H_9$ .

#### Ominaisuudet

Vakio jousivoima: ei merkintää.

Raskas jousivoima: 2 pituusmerkintää



Kevyt jousivoima



jäykemmällä jousella

#### Lisätietoja

#### Huomioi

Erikoismalleja tilauksesta.

Jousipainimien joustoliike ja jousivoima tarkistettu.

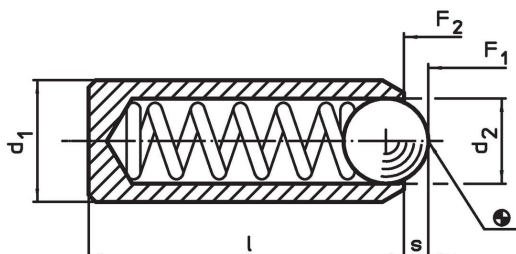
#### Viittaukset

Kaava pidätinvastuksen laskemiseksi, katso lisätiedot tuoteryhmän alusta.

#### Lisää tuotteita

- Jousipainimet, Sileä, ilman kaulusta, vapaasti pyörivällä kuulalla
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

#### Piirustus



#### Tilastiedot

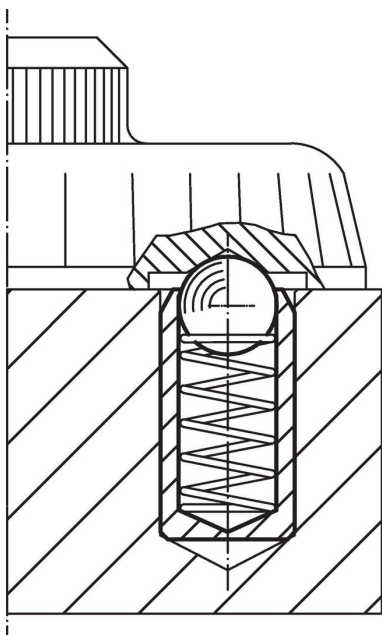
Ulkomitat			Isku s [mm]	Jousivoima <sup>1)</sup>		max. [°C]	Kiinnitysporaus Liitos F8 / Prässäty H9 [mm]	[g]	Til.nro
d <sub>1</sub> ±0,04	d <sub>2</sub> [mm]	l		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]				
<b>Ruostumaton teräs, vakio jousivoima</b>									
2,0	1,0	3,5	0,30	0,8	1,5	250	2,0	0,1	22080.0306
2,5	1,5	5,0	0,40	2,8	4,7	250	2,5	0,1	22080.0308
3,0	2,0	7,0	0,65	4,5	7,5	250	3,0	0,3	22080.0310
3,5	2,5	9,0	0,80	8,5	14,0	250	3,5	0,5	22080.0312
4,0	3,0	11,0	0,90	8,0	14,0	250	4,0	0,7	22080.0315
4,5	3,2	12,0	0,95	9,5	16,5	250	4,5	1,0	22080.0317
5,0	3,5	13,0	1,00	11,0	18,0	250	5,0	1,4	22080.0320
5,5	4,0	14,0	1,20	15,5	25,0	250	5,5	1,8	22080.0322

<sup>1)</sup> Tilastollinen keskiarvo

d <sub>1</sub> ±0,04	Ulkomitat		Isku s [mm]	Jousivoima <sup>1)</sup>		max. [°C]	Kiinnitysporaus Liitos F8 / Prässätty H9 [mm]	[g]	Til.nro
	d <sub>2</sub> [mm]	l		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]				
6,0	4,5	15,0	1,50	18,0	31,0	250	6,0	2,3	22080.0325
8,0	6,0	18,0	2,00	24,0	45,0	250	8,0	5,0	22080.0327
10,0	8,0	20,0	2,50	26,0	49,0	250	10,0	8,4	22080.0330
12,0	10,0	22,0	3,50	41,0	86,0	250	12,0	12,0	22080.0332
<b>Ruostumaton teräs, jäykemmällä jousella</b>									
2,0	1,0	3,5	0,30	1,3	2,2	250	2,0	0,1	22080.0356
2,5	1,5	5,0	2,50	4,7	7,1	250	2,5	0,1	22080.0358
3,0	2,0	7,0	0,65	7,8	11,6	250	3,0	0,3	22080.0360
3,5	2,5	9,0	0,80	12,0	18,0	250	3,5	0,5	22080.0362
4,0	3,0	11,0	0,90	15,0	22,0	250	4,0	0,7	22080.0365
4,5	3,2	12,0	0,95	18,7	25,1	250	4,5	1,0	22080.0367
5,0	3,5	13,0	1,00	19,3	26,6	250	5,0	1,4	22080.0370
5,5	4,0	14,0	1,20	25,1	39,2	250	5,5	1,8	22080.0372
6,0	4,5	15,0	1,50	36,0	60,5	250	6,0	2,3	22080.0375
8,0	6,0	18,0	2,00	57,0	103,5	250	8,0	5,1	22080.0377
10,0	8,0	20,0	2,50	61,0	110,0	250	10,0	8,5	22080.0380
12,0	10,0	22,0	3,50	68,0	143,0	250	12,0	13,0	22080.0382

<sup>1)</sup> Tilastollinen keskiarvo

## Sovellusesimerkki



## Vaatimuksenmukaisuus

### RoHS-yhteensopiva

Täyttävät direktiivin 2011/65/EU ja direktiivin 2015/863 vaatimukset

### Ei sisällä SVHC-aineita

Ei sisällä yli 0,1 % w/w SVHC-aineita - SVHC-luettelo 23.01.2024.

### Ei sisällä Prop 65 aineita

Ei sisällä Prop 65 -aineita  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Ei sisällä konfliktimineraaleja

Tämä tuote ei sisällä "konfliktimineraaleiksi" luokiteltuja aineita, kuten tantaalia, tinaa, kultaa tai volframia Kongon demokraattisesta tasavallasta tai sen naapurimaista."