

Jousipainimet • Sileä, ilman kaulusta, vapaasti pyörivällä kuulalla EH 22081.



Tuotekuvaus

Käytetään pidättimenä sekä painimena.
Kuulan vapaa pyöriminen minimoi vastakappaleen kulumisen, tämä myös aiheuttaa positiivisen lukitus käyttäytymisen riippuen vastakappaleesta.
Muovikuulilla saavutetaan sähköeristys.

Materiaali

- Runko**
- Ruostumaton teräs 1.4305
- Laakeri**
- muovi
- Kuula**
- Ruostumaton teräs, karkaistu
- Jousi**
- Ruostumaton teräs

Asennus

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

Lisätietoja

Huomioi

Erikoismalleja tilauksesta.
Jousipainimien joustoliike ja jousivoima tarkistettu.

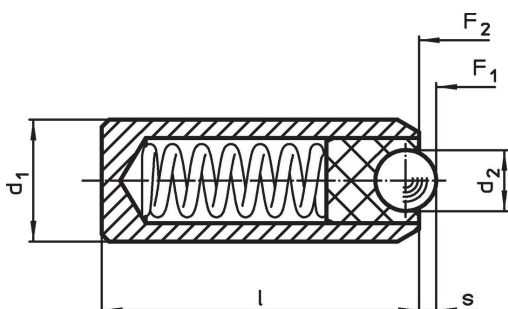
Viittaukset

Kaava pidätinvastuksen laskemiseksi, katso liite - Tekniset tiedot -

Lisää tuotteita

- Jousipainimet, Sileä rakenne, ilman kaulusta
- Kohdistuselementit, riälliset jousipainimet
- Kohdistuselementit, sileät jousipainimet

Piirustus



Tilastiedot

Ulkomitat			Isku s [mm]	Jousivoima ¹⁾		min. max. [°C]	Kiinnitysporaus Liitos F8 / Prässätty H9 [mm]	[g]	Til.nro	
d ₁ ±0,04	d ₂ [mm]	l		F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]					
Runko ja kuula ruostumatonta terästä										
4	2,0	11	0,50	4,8	6,8	-30	90	4	0,6	22081.0315
5	2,5	13	0,70	6,3	10,0	-30	90	5	1,3	22081.0320
6	3,5	15	0,95	16,0	24,0	-30	90	6	2,0	22081.0325
8	4,5	18	1,40	18,8	31,7	-30	90	8	4,4	22081.0327
10	6,5	20	2,50	24,0	49,0	-30	90	10	7,1	22081.0330
12	8,5	22	3,10	38,0	68,0	-30	90	12	11,0	22081.0332

¹⁾ Tilastollinen keskiarvo

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 27.06.2024.

Ei sisällä Prop 65 aineita

Ei sisällä Proposition 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."