

Jousipainimet • Sileä rakenne, kauluksella ja tapilla

22080.0104



Tuotekuvaus

Käytetään pidättimenä sekä painimena, kokoonpanon tukena painimena tai nostamaan tai vasteena.

Materiaali

Tappi

- Ruostumaton teräs 1.4305

Runko

- Ruostumaton teräs 1.4303

Jousi

- Ruostumaton teräs

Asennus

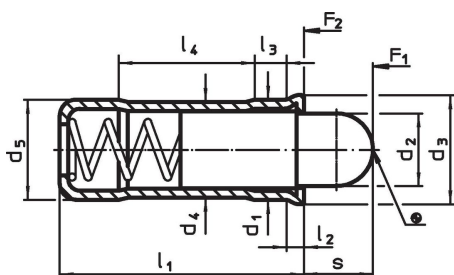
Paikoitusreiälle d_1 suositellaan toleranssia H7.

Lisätietoja

Huomioi

Erikoismalleja tilauksesta.
Jousipainimien joustoliike ja jousivoima tarkistettu.

Piirustus

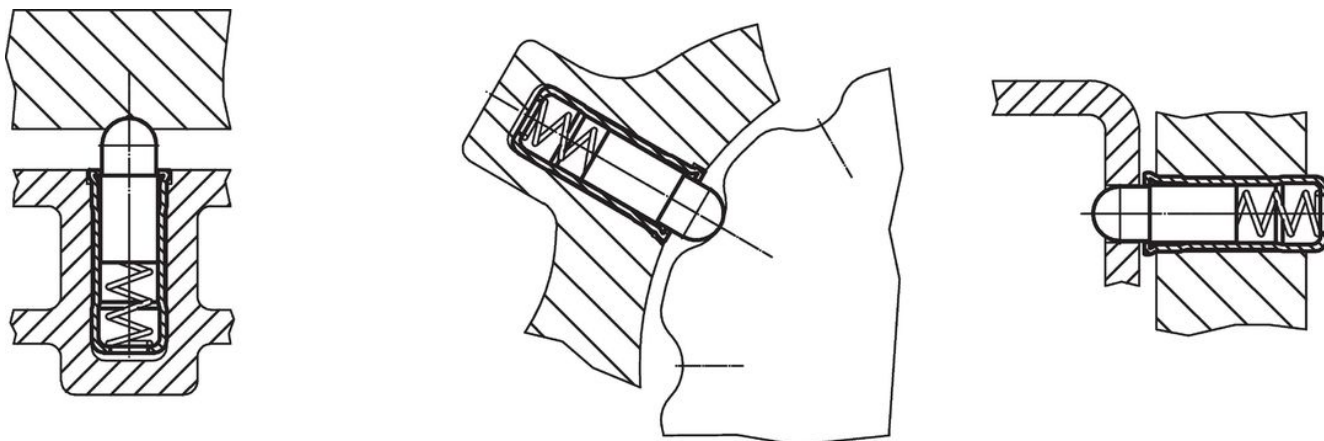


Tilaustiedot

Ulkomitat										Isku s	Jousivoima ¹⁾		Kiinnitysoraus H7	Til.nro	
d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	F ₁		F ₂	max.			[g]
+0,1				±0,04		~	~	~	~	~	~	[°C]	[mm]	[mm]	
Runko ja painintappi ruostumatonta terästä															
4	2,8	4,6	3,85	4	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2	250	4	0,7	22080.0104

¹⁾ 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 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."