

Jousipainimet • Pallopäisellä tapilla ja uralla - TUUMA

2B020.0082



Tuotekuvaus

Käytetään pidättimenä sekä painimena asemointiin, kytkemiseen, lukitsemiseen sekä muihin vastaaviin paininta vaativiin tehtäviin.
Käytetään pidättimenä sekä painimena.

Materiaali

Tappi

- Automaattiteräs, karkaistu, mustattu

Runko

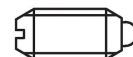
- Automaattiteräs, mustattu

Jousi

- Ruostumaton teräs

Ominaisuudet

Jäykempi jousi: 2 pituusmerkintää.



vakio jousivoima



jäykemmällä jousella

Lisätietoja

Huomioi

Erikoismalleja tilauksesta.
Jousipainimien joustoliike ja jousivoima tarkistettu.

- Tämä tuote on valmistettu tuumamitoituksella.

Viittaukset

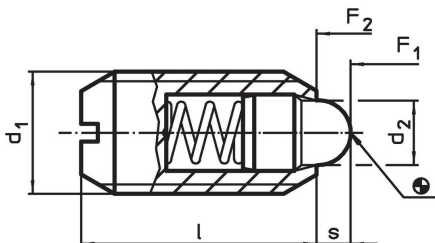
Muunnostaulukko löytyy teknisistä tiedoista näiden tuotesivujen jälkeen.

Kierrelukitus: Polyamidipinta (yksityiskohtaiset tiedot teknisissä tiedoissa).

Lisää tuotteita

- Jousipainimet, Pallopäisellä tapilla ja avainuralla

Piirustus



Tilaustiedot

d ₁	Ulkomitat		Kierre	d ₂	l	Isku s	Jousivoima ¹⁾		min. max.		oz	Til.nro
	[tuuma]	[tuuma]					F ₁ ~	F ₂ ~	[°F]	[°F]		
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	0,31	1 1/16	0,215	7	43,5	-22	482	0,907	2B020.0082

¹⁾ Tilastollinen keskiarvo

Sovellusesimerkki



Vaatimuksenmukaisuus

RoHS-yhteensopiva

Sisältää lyijyä - yhteensopiva poikkeusten 6a / 6b / 6c mukaisesti

Sisältää SVHC-aineita > 0,1 % w/w

Sisältää lyijyä - SVHC-luettelo 27.06.2024.

Sisältää Prop 65 aineita



Lyijylle altistuminen voi aiheuttaa syöpää ja lisääntymiselle haitallisia vaikutuksia.

<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."