

Jousipainimet • pallopäisellä tapilla ja kuusiokololla - TUUMA

2B030.0274



Tuotekuvaus

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

Materiaali

Tappi

- Automaattiteräs, karkaistu, mustattu

Runko

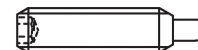
- Automaattiteräs, mustattu

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.

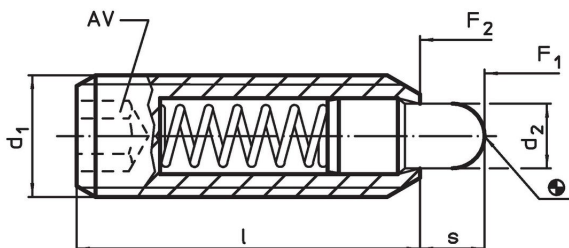
Viittaukset

Muunnostaulukko löytyy teknisistä tiedoista näiden tuotesivujen jälkeen.
Kierrelukitus: Polyamidipinta (yksityiskohtaiset tiedot teknisissä tiedoissa).

Lisää tuotteita

- Jousipainimet, Pallopäisellä tapilla ja kuusiokololla

Piirustus



Tilaustiedot

Ulkomitat				AV	Isku s	Jousivoima ¹⁾		min. max.		oz	Til.nro		
d ₁	Kierre	d ₂	l			F ₁	F ₂	min.	max.				
[tuuma]		[tuuma]		[tuuma]	[tuuma]	[lb]		[°F]					
1/4-28	1/4	0,25	2A-UNF	0,119	1	1/8	0,188	3,1	10,1	-22	194	0,145	2B030.0274

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."