

## Jousipainimet • pallopäisellä tapilla ja kuusiokololla - TUUMA

2B030.0178



## Tuotekuvaus

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

## Materiaali

## Tappi

- Ruostumaton teräs 1.4305 (ASTM-A-582), nitrattu

## Runko

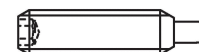
- Ruostumaton teräs 1.4305 (ASTM-A-582)

## 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		Kierre	d <sub>2</sub>	l	AV	Isku s	Jousivoima <sup>1)</sup>		min.	max.	[oz]	Til.nro	
d <sub>1</sub>	[tuuma]						F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>					[lb]
3/8-16	3/8	0,375	2A-UNC	0,186	1 1/8	3/16	0,188	5,5	12,7	-22	482	0,339	2B030.0178

<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 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."