

## Jousipainimet • pallopäisellä tapilla ja kuusiokololla - TUUMA

2B030.0163



### 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

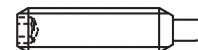
- Ruostumaton teräs 1.4305 (ASTM-A-582)

#### 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

d <sub>1</sub>	Ulkomitat		d <sub>2</sub>	l	AV	Isku s	Jousivoima <sup>1)</sup>		min.	max.	oz	Til.nro
	[tuuma]	Kierre					[tuuma]	[tuuma]				
#6-32	0,138	2A-UNC	0,046	17/32	1/16	0,063	1,5	3,4	-22	482	0,019	2B030.0163

<sup>1)</sup> Tilastollinen keskiarvo

## Sovellusesimerkki



## Vaatumuksenmukaisuus

### 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 23.01.2024.

### Ei sisällä Prop 65 aineita

Ei sisällä Prop 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."