

## Jousipainimet • Kuulalla ja avainuralla

22050.0203



### Tuotekuvaus

Käytetään pidättimenä sekä painimena.

### Materiaali

#### Runko

- Automaattiteräs, mustattu

#### Kuula

- Kuulalaakeriteräs, karkaistu

#### Jousi

- Ruostumaton teräs

### Ominaisuudet

Raskas jousivoima: kaksi pituusmerkintää



vakio jousivoima



jäykemmällä jousella

### Lisätietoja

### Huomioi

Erikoismalleja tilauksesta.  
Jousipainimien joustoliike ja jousivoima tarkistettu.

### Viittaukset

Kierrelukitus pyydettyessä, katso liite -  
Tekniset tiedot -  
Kaava pidätinvastuksen laskemiseksi, katso  
liite - Tekniset tiedot -

### Lisää tuotteita

- Kohdistuselementit, reiälliset jousipainimet
- Kohdistuselementit, sileät jousipainimet
- Pidikkeet, jousipainimille
- Jousipainimet, Kuulalla ja uralla - TUUMA

### Piirustus



### Tilaustiedot

Ulkomitat				Isku s	Jousivoima <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	Til.nro
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l	n		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]				[mm]	[N]				
Automaattiteräs, jäykemmällä jousella									
M3	1,5	7	0,4	0,4	6,4	9,5	250	0,3	22050.0203

<sup>1)</sup> 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."