

Jousipainimet • Kuulalla ja avainuralla

22050.0620



Tuotekuvaus

Käytetään pidättimenä sekä painimena.

Materiaali

Runko

- Ruostumaton teräs 1.4305

Kuula

- Ruostumaton teräs, 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 ¹⁾		max. [°C]	[g]	Til.nro
d ₁	d ₂	l	n		F ₁ ~	F ₂ ~			
[mm]				[mm]	[N]				
Ruostumaton teräs, jäykemmällä jousella									
M20	12	30	2,5	4,5	84	166	250	45	22050.0620

¹⁾ 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."