

## Kuulapääruuvit • Kannalliset, kuula kiertymisvarmistettu

22700.0342



### Tuotekuvaus

Käytetään kaltevien pintojen lukitsemiseen, kiinnittämiseen tai tukemiseen. Liikkuvan kuulan ansiosta voima välittyy tasaisesti laajalle pinnalle.

### Materiaali

#### Kuula

- Ruostumaton teräs, karkaistu

#### Ruuvi

- Ruostumaton teräs 1.4305

### Lisätietoja

#### Huomioi

Huomaa kierteen päätte  $l_4$  !  
Kuula kiertymisvarmistettu.  
Erikoismalleja tilauksesta.

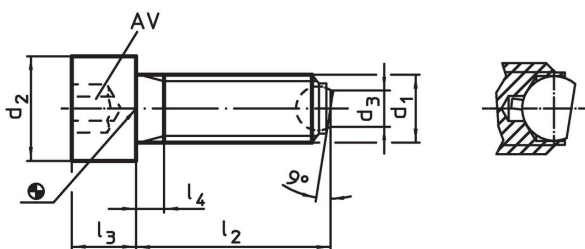
#### Viittaukset

Kierrelukitus pyydettyessä, katso liite -  
Tekniset tiedot -

#### Lisää tuotteita

- Kuulapääruuvit, kannallinen, halkaistulla kuulalla

### Piirustus

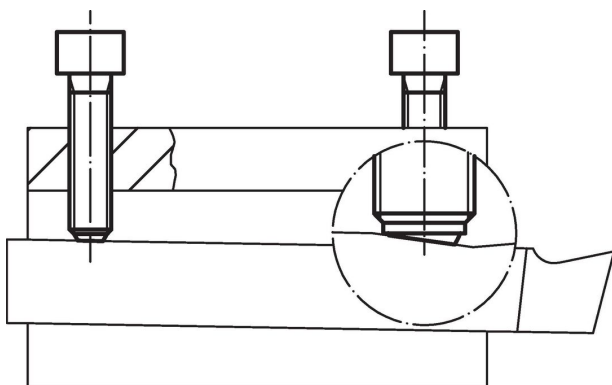


### Tilaustiedot

$d_1$	$l_2$	$d_2$	Ulkomitat			kuulan halkaisija	AV	Staattinen kuormitettavuus <sup>1)</sup> max.		Til.nro
			$d_3$	$l_3$	$l_4$		[mm]	[kN]	[g]	
[mm]										
Halkaistu kuula, vastepinta tasainen, Ruostumaton teräs										
M16	40	24	10,7	16	6	12	14	36	93	22700.0342

<sup>1)</sup> Kuormitusarvot eivät ole voimassa ruostumattomasta teräksestä valmistetulle rakenteelle.

### 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."