

## Přítlačné šrouby • bez hlavy, plná kulička a hexalobulár

22720.2042



### Popis produktu

Přítlačné šrouby s kuličkou lze také použít k polohování, sevření, upnutí nebo podepření také nerovnoběžných ploch.

Hexalobulár umožňuje optimální přenos síly. Utahovací síly nejsou přenášeny pomocí hran (jako např. u vnitřního šestihranu), ale pomocí plošek. Optimálním přenosem sil se snižuje opotřebení náradí a tím se zvyšuje jeho životnost.

### Materiál

#### Koule

- Nerez, tvrzená

#### Šroub

- Nerez 1.4305

### Další informace

#### Poznámky

Kulička není zajištěná proti přetočení.  
Nestandardní provedení dle poptávky.

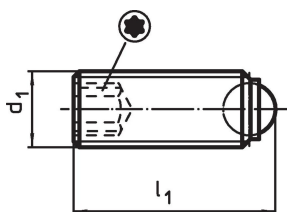
#### Odkazy

Zajištění závitu dle poptávky, viz. příloha -  
Technická data -

#### Další produkty

- Přítlačné šrouby, bez hlavy, plná kulička
- Přítlačné šrouby, bez hlavy, kulička s ploškou a hexalobulár

### Výkres s rozměry



### Informace pro objednání

Rozměry		Průměr kuličky		Zatížitelnost při statickém zatížení <sup>1)</sup> max. [kN]	 max. [°C]	 [g]	Obj. č.
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub> [mm]						
plná kulička, Nerez							
M4	6	2,5	8	3,5	250	0,3	22720.2042

<sup>1)</sup> Údaje o zatížitelnosti neplatí pro provedení z nerezí (s výjimkou provedení s termoplastovou kuličkou).

### Shoda

#### Vyhovuje RoHS

V souladu se směrnicí 2011/65/EU a směrnicí 2015/863.

#### Neobsahuje látky SVHC

Žádné látky SVHC s obsahem vyšším než 0,1% hm. - seznam SVHC k 23.01.2024.

#### Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.