

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

22720.1052



### 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 nářadí a tím se zvyšuje jeho životnost.

### Materiál

#### Koule

- Ložisková ocel, tvrzená

#### Šroub

- Zušlechtná ocel,  $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$

### Další informace

#### Poznámky

Kulička není zajištěná proti přetočení.  
Nestandardní provedení dle poptávky.

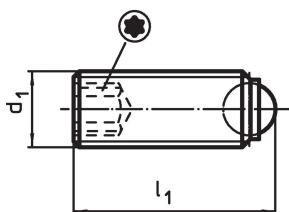
#### Odkazy

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, Zušlechtná ocel							
M5	8	3	10	4,5	250	0,7	22720.1052

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

### Shoda

#### Vyhovuje RoHS

Obsahuje olovo - vyhovuje dle výjimek 6a / 6b / 6c

#### Obsahuje látky SVHC >0,1% hm.

Obsahuje olovo - seznam SVHC [REACH] k 23.01.2024

#### Obsahuje látky Proposition 65



Olovo může při výskytu způsobit rakovinu a reprodukční poškození.

<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.