

Přítlačné šrouby • bez hlavy, plná kulička a hexalobulár

22720.1064



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

- 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.

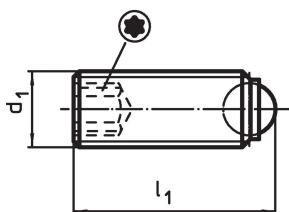
Odkazy

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				Zatížitelnost při statickém zatížení ¹⁾ max. [kN]	 max. [°C]	 [g]	Obj. č.
d ₁	l ₁	Průměr kuličky					
[mm]							
plná kulička, Zušlechtná ocel							
M6	16,8	4	15	9	250	2,5	22720.1064

¹⁾ 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.