

Śruby kulkowe dociskowe • bez łba, z gwintem drobnozwojnym

22720.5061



Opis produktu

Śruby dociskowe z kulką można również stosować do pozycjonowania i zaciskania, dokręcania lub podpierania nierównoległych powierzchni. Gwint drobny umożliwia dokładne mocowanie. Ścięta, ruchoma kulka umożliwia płaskie przenoszenie obciążenia.

Materiał

Kulka

- Stal łożyskowa, utwardzana

Śruba

- Stal ulepszana cieplnie, 1200 ±100 N/mm²

Więcej informacji

Uwagi

Kulka nie zabezpieczona przed obrotem. Wersja specjalna na zapytanie.

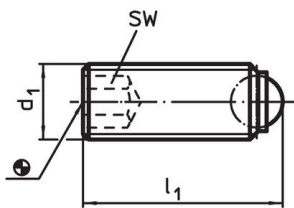
Referencje

Zabezpieczenie gwintu na żądanie, patrz załącznik - Dane techniczne -

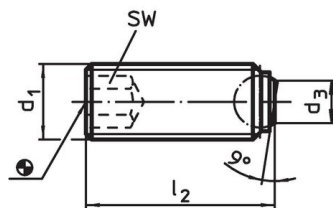
Inne produkty

- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, kulka zabezpieczona przed obrotem
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, pełna kulka
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, kulka ścięta

Rysunek



Rysunek 1



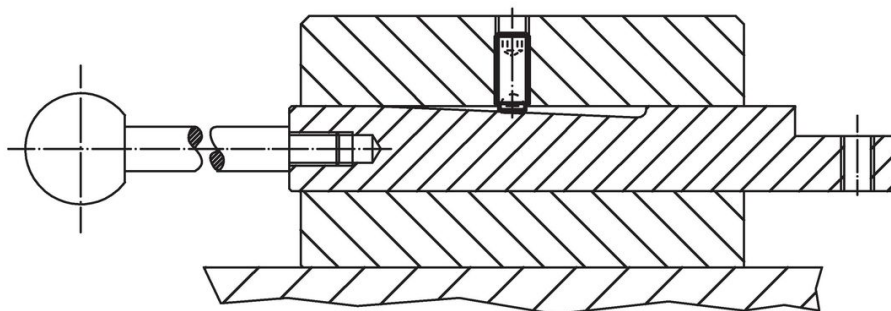
Rysunek 2

Informacje do zamówienia

d ₁	Wymiary		SW	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym ¹⁾ maks. [kN]	maks. [°C]	maks. [g]	Nr art.
	l ₁ [mm]	średnica kulki					
pełna kulka – rysunek 1, Stal ulepszana cieplnie							
M6 x 0,5	12,8	4	3	9	250	2,2	22720.5061

¹⁾ Dane odnoszące się do wytrzymałości nie obejmują wersji ze stali nierdzewnej.

Przykład aplikacji



Zgodność

Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

Zawiera substancje SVHC > 0,1% mas.

Zawiera ołów – lista SVHC [REACH] z dnia 27.06.2024.

Zawiera substancje z Propozycja 65



Kontakt z ołowiem może powodować raka i bezpłodność
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.