

Śruby kulkowe dociskowe • bez łba, pełna kulka

22720.0204



Opis produktu

Śruby dociskowe kulkowe z kulką z tworzywa sztucznego nadają się do części wrażliwych na nacisk.

Śruby dociskowe z kulką można również stosować do pozycjonowania i zaciskania, dokręcania lub podpierania nierównoległych powierzchni.

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, z gwintem drobnozwojnym
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, pełna kulka i gniazdo torx

Rysunek



Informacje do zamówienia

Wymiary			SW	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym ¹⁾	maks.	maks.	Nr art.
d ₁	l ₁	średnica kulki	[mm]	[kN]	[°C]	[g]	
pełna kulka, Stal ulepszana cieplnie							
M20	44,2	15	10	90	250	73	22720.0204

¹⁾ Dane dotyczące obciążenia nie dotyczą wersji ze stali nierdzewnej (oprócz typu z kulkami z tworzywa sztucznego).

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.