

Śruby kulkowe dociskowe • bez łba, kulka ścięta

22720.0834



Opis produktu

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

Śruby kulkowe dociskowe mogą być używane do zaciskania, mocowania i podpierania powierzchni także nierównoległych.

Ścięta, ruchoma kulka umożliwia płaskie przenoszenie obciążenia.

Materiał

Kulka

- Stal nierdzewna, utwardzana

Śruba

- Stal nierdzewna 1.4305

Więcej informacji

Uwagi

Kulka nie zabezpieczona przed obrotem.
Wersja specjalna na zapytanie.

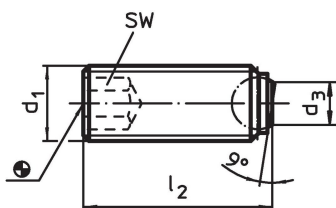
Referencje

Zabezpieczenie gwintu na żądanie, patrz załącznik - Dane techniczne -

Inne produkty

- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, kulka zabezpieczona przed obrotem
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, z gwintem drobnozwojnym
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, wersja krótka
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, z kulką ściętą i gniazdem torx

Rysunek



Informacje do zamówienia

Wymiary		średnica kulki	SW	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym ¹⁾ maks. [kN]	maks. [°C]	maks. [g]	Nr art.	
d ₁	l ₂							d ₃
powierzchnia przyłożenia gładka, Stal nierdzewna								
M5	9,5	2,2	3	2,5	4,5	250	0,9	22720.0834

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

Przykład aplikacji



Zgodność

Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 27.06.2024.

Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<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.