

Śruby kulkowe dociskowe • bez łba, kulka zabezpieczona przed obrotem

22700.0841



Opis produktu

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 zabezpieczona przed przekręceniem.
Wersja specjalna na zapytanie.

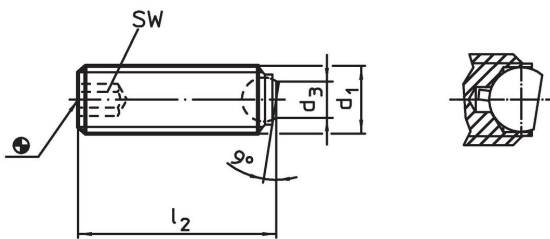
Referencje

Zabezpieczenie gwintu na żądanie, patrz załącznik - Dane techniczne -

Inne produkty

- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, kulka ścięta
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, z gwintem drobnozwojnym
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, z kulką ściętą i gniazdem torx

Rysunek



Informacje do zamówienia

d ₁	l ₂	Wymiary d ₃ [mm]	średnica kulki	SW [mm]	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym ¹⁾ maks. [kN]	 [g]	Nr art.
ścięta kulka, powierzchnia przyłożenia gładka, Stal nierdzewna							
M16	20	10,7	12	8	36	22	22700.0841

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

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.