

Śruby kulkowe dociskowe • z łbem, kulka ścięta

22710.0966



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 łożyskowa, utwardzana

Śruba

- Stal ulepszana cieplnie, 1200 ±100 N/mm²

Więcej informacji

Uwagi

Kulka nie zabezpieczona przed obrotem.
Wersja specjalna na zapytanie.

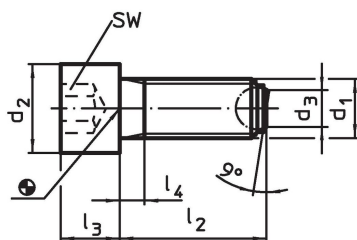
Referencje

Zabezpieczenie gwintu na żądanie, patrz załącznik - Dane techniczne -

Inne produkty

- Śruby kulkowe dociskowe, z łbem, kulka zabezpieczona przed obrotem

Rysunek



Informacje do zamówienia

d ₁	l ₂	d ₂	Wymiary			średnica kulki	SW	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym ¹⁾ maks.		Nr art.
			d ₃	l ₃	l ₄					
			[mm]				[mm]	[kN]	[g]	
powierzchnia przyłożenia żłobkowana, Stal ulepszana cieplnie										
M16	80	24	10,7	16	36	12	14	60	152	22710.0966

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

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.