

## Śruby kulkowe dociskowe • bez łba, kulka zabezpieczona przed obrotem

22700.0694



### 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,  $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$

### Więcej informacji

#### Uwagi

Kulka zabezpieczona przed przekręceniem.  
Wersja specjalna na zapytanie.

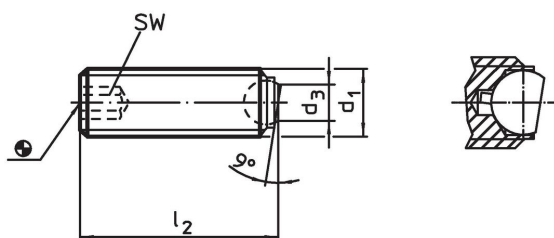
#### Referencje

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 <sup>1)</sup> maks. [kN]	[g]	Nr art.
M8	20	4,5	5,5	4	9	5,1	22700.0694

<sup>1)</sup> 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.