

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

22700.0815



### 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.

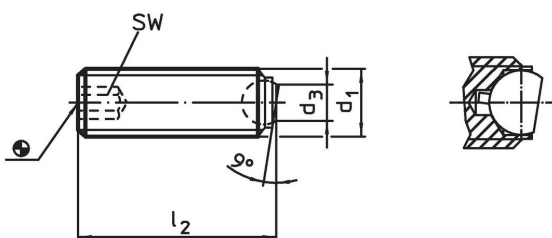
#### Referencje

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<br>$d_3$<br>[mm] | średnica kulki | SW<br>[mm] | Wytrzymałość<br>przy obciążeniu<br>statycznym <sup>1)</sup><br>maks.<br>[kN] | <br>[g] | Nr art.    |
|--|-------|--------------------------|----------------|------------|--|--|------------|
| ścięta kulka, powierzchnia przyłożenia gładka, Stal nierdzewna |       |                          |                |            |  |  |            |
| M8   | 25    | 4,5                      | 5,5            | 4          | 9  | 6,6  | 22700.0815 |

<sup>1)</sup> 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.