

## Śruby kulkowe dociskowe • bez łba, z kulką ściętą i gniazdem torx

22720.1562



### Opis produktu

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

Gniazdo torx umożliwia optymalne przeniesienie obciążenia. Siły nie są przenoszone przez krawędzie (np. jak z gniazdem sześciokątnym), ale przez powierzchnie. Ze względu na optymalne przeniesienie obciążenia zmniejsza się zużycie narzędzia, a dzięki temu zwiększa się trwałość narzędzia.

### Materiał

#### Kulka

- Stal łożyskowa, utwardzana

#### Śruba

- Stal ulepszana cieplnie, 1200 ±100 N/mm<sup>2</sup>

### Więcej informacji

#### Uwagi

Kulka nie zabezpieczona przed obrotem.  
Wersja specjalna na zapytanie.

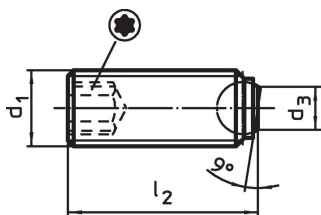
#### Referencje

Zabezpieczenie gwintu na żądanie, patrz załącznik - Dane techniczne -

#### Inne produkty

- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, kulka zabezpieczona przed obrotem
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, kulka ścięta
- Śruby kulkowe dociskowe, bez łba, pełna kulka i gniazdo torx

### Rysunek



### Informacje do zamówienia

Wymiary					Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym <sup>1)</sup> maks. [kN]	 maks. [°C]	 [g]	Nr art.
d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	średnica kulki					
ścięta kulka, powierzchnia przyłożenia gładka, Stal ulepszana cieplnie								
M6	10	3,2	4	15	9	250	1,4	22720.1562

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

## 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 23.01.2024

### 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.