

## Śruby kulkowe dociskowe • z łbem, kulka ścięta

22710.0606



### 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/mm<sup>2</sup>

### Więcej informacji

#### Uwagi

Kulka nie zabezpieczona przed obrotem.  
Wersja specjalna na zapytanie.

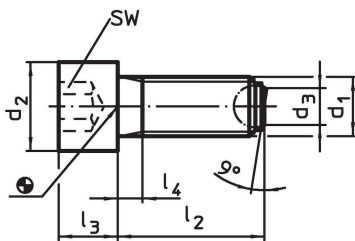
#### Referencje

Zabezpieczenie gwintu na żądanie, patrz załącznik - Dane techniczne -

#### Inne produkty

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

### Rysunek



### Informacje do zamówienia

d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	Wymiary			średnica kulki	SW	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym <sup>1)</sup> maks.	g	Nr art.
			d <sub>3</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>					
powierzchnia przyłożenia gładka, Stal ulepszana cieplnie										
M10	60	16	6	10	28	7	8	20	44	22710.0606

<sup>1)</sup> 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.