

## Podstawki wahlowe

22730.0313



### Opis produktu

Nadaje się jako ogranicznik, podkładka, element dociskowy oraz do zabudowy w elementach mocujących.

### Materiał

#### Kulka

- Stal łożyskowa, hartowana

#### Korpus

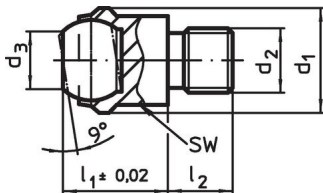
- Stal ulepszana cieplnie, fosforanowana

### Więcej informacji

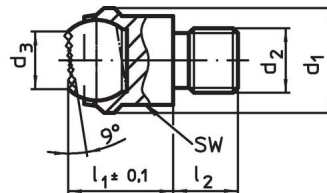
#### Uwagi

Kulka zabezpieczona przed przekręceniem. Wartości obciążenia obowiązują również dla wersji ze stali nierdzewnej.

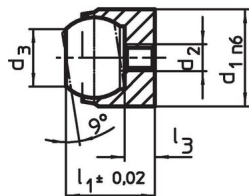
### Rysunek



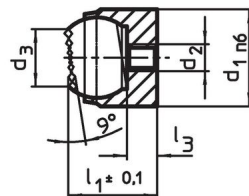
rysunek 1



rysunek 2



rysunek 3



rysunek 4

### Informacje do zamówienia

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	Wymiary		średnica kulki	SW	Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym maks.	Moment dociągający maks.	g	Nr art.
			l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> -0,5						
			[mm]				[kN]	[Nm]	[g]	
z gwintem zewnętrznym, kulka ścięta, powierzchnia przyłożenia żłobkowana – rysunek 2, Stal ulepszana cieplnie										
13	M8	7,2	13	8	10	11	10	25	13	22730.0313

## 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.