

## Podstawki wahlowe · regulowane

22740.0016



### 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

#### Nakrętka

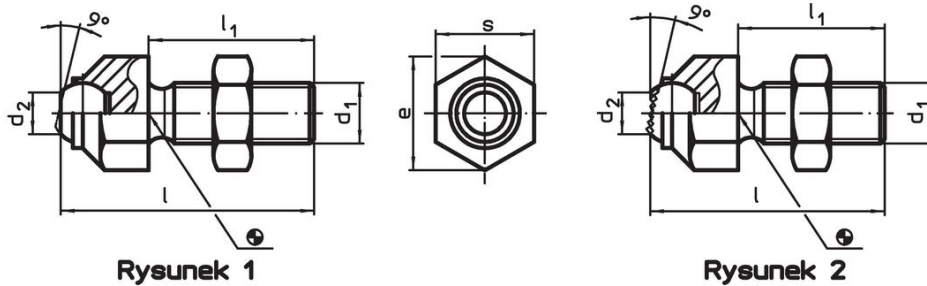
- Stal oksydowana (ISO 4035)

### Więcej informacji

#### Uwagi

Kulka zabezpieczona przed przekręceniem. Wartości obciążenia obowiązują również dla wersji ze stali nierdzewnej. Wersja specjalna na zapytanie.

### Rysunek



### Informacje do zamówienia

| d <sub>1</sub>  | l    | Wymiary        |                |      | e  | średnica kulki | Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym maks. [kN] | Moment dociągający maks. [Nm] | [g]        | Nr art. |
|---|------|----------------|----------------|------|----|----------------|--|-------------------------------|------------|---------|
|   |      | l <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | [mm] |    |                |  |                               |            |         |
| ze ściętą kulką, powierzchnia przyłożenia gładka – rysunek 1, Stal ulepszana cieplnie |      |                |                |      |    |                |  |                               |            |         |
| M10   | 45,7 | 30             | 8,6            | 19   | 12 | 8              | 46   | 44                            | 22740.0016 |         |

## 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 23.01.2024.

### 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.