

Podstawki wahliwe · regulowane

22740.0316



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

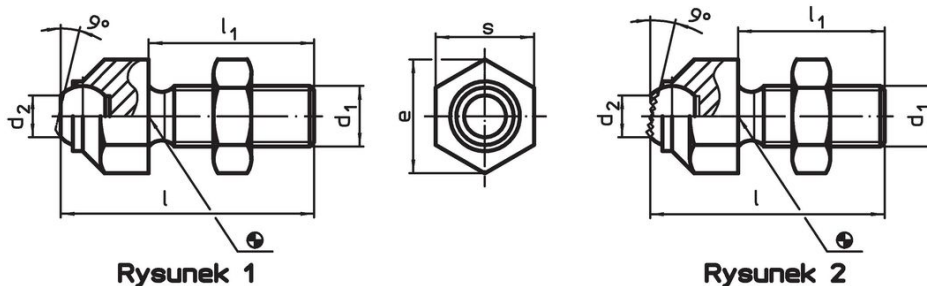
- Stal oksydowana (ISO 4035)

Więcej informacji

Uwagi

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

Rysunek



Informacje do zamówienia

| Wymiary | | | | | średnica kulki | Wytrzymałość przy obciążeniu statycznym maks. [kN] | Moment dociągający maks. [Nm] | [g] | Nr art. |
|---|------|----------------|----------------|----|----------------|--|-------------------------------|-----|------------|
| d ₁ | l | l ₁ | d ₂ | e | | | | | |
| [mm] | | | | | | | | | |
| ze ściętą kulką, powierzchnia przyłożenia żłobkowana – rysunek 2, Stal ulepszana cieplnie | | | | | | | | | |
| M10 | 45,7 | 30 | 8,6 | 19 | 12 | 8 | 46 | 44 | 22740.0316 |

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.