Pendelauflagen • verstellbar

22740.0113



Produktbeschreibung

Pendelauflagen werden als Anschlag, Auflage, Druckstück verwendet und sind für den Einbau in Spannelemente geeignet.

Werkstoff

Kugel

· Rostfreier Stahl 1.3541, vernickelt

Körper

• Rostfreier Stahl 1.4057, vergütet

Mutter

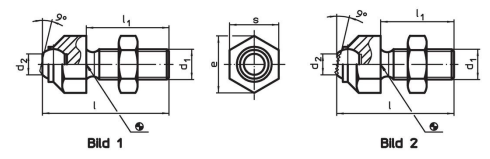
· Rostfreier Stahl

Weiterführende Informationen

Hinweise

Kugel gegen Verdrehen gesichert. Belastbarkeitswerte gelten auch für die Ausführung aus rostfreiem Stahl. Sonderausführung auf Anfrage.

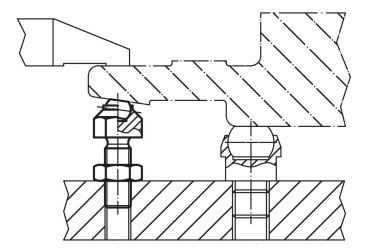
Maßzeichnung



Bestellinformationen

| d ₁ | ı | Abme I₁ | essungen d ₂ | е | Kugeldurch- messer | Belastbarkeit bei statischer Belastung max. | Anzugsmoment max. | ă | ArtNr. |
|---|------|------------|----------------------------|------|-----------------------|--|-------------------|-----|------------|
| [mm] | | | | | | [kN] | [Nm] | [g] | |
| mit abgeflachter Kugel, Auflagefläche plan – Bild 1, Rostfreier Stahl | | | | | | | | | |
| M8 | 36,6 | 25 | 5,8 | 14,5 | 8,5 | 8 | 25 | 20 | 22740.0113 |

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 25.06.2025.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025