Pendelauflagen • verstellbar

22740.0116



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

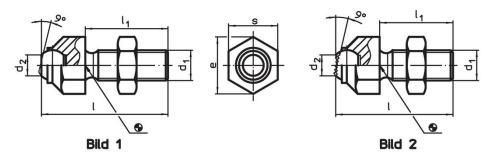
· Rostfreier Stahl

Weiterführende Informationen

Hinweise

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

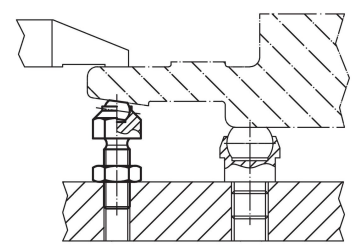
Maßzeichnung



Bestellinformationen

d ₁	ı	Abmess	ungen d ₂	е	Kugeldurch- messer	Belastbarkeit bei statischer Belastung max.	Anzugsmoment max.	Ĭ	ArtNr.
[mm]						[kN]	[Nm]	[g]	
mit abgeflachter Kugel, Auflagefläche plan – Bild 1, Rostfreier Stahl									
M10	45,7	30	8,6	19	12	8	46	44	22740.0116

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 23.01.2024.

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: 5.4.2024