# $\textbf{Pendelauflagen} \cdot \text{verstellbar}$

22740.0124



# Produktbeschreibung

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

#### Werkstoff

#### Kugel

· Rostfreier Stahl 1.3541, vernickelt

#### Körpei

• Rostfreier Stahl 1.4057, vergütet

#### Mutter

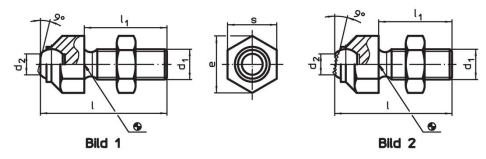
· Rostfreier Stahl

# Weiterführende Informationen

# Hinweise

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

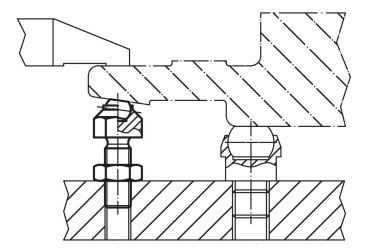
# Maßzeichnung



# Bestellinformationen

Abmessungen						Belastbarkeit	Anzugsmoment	I	ArtNr.
d <sub>1</sub>	I	I <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	е	Kugeldurch- messer	bei statischer Belastung max.	max.	_	
[mm]						[kN]	[Nm]	[g]	
mit abgeflachter Kugel, Auflagefläche plan – Bild 1, Rostfreier Stahl									
M16	60,7	40	10,5	27	16	25	206	131	22740.0124

# 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