Pendelauflagen • mit Hartmetallkugel, geriffelt 22730.0400



Produktbeschreibung

Besonders geeignet für Gussteile (harte Gusshaut). Als Auflage, Druckstück und für den Einbau in Spannelemente.

Werkstoff

Kugel

· Hartmetall, geriffelt, vernickelt

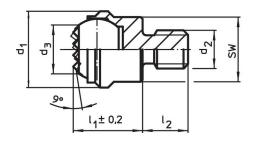
• Rostfreier Stahl 1.4057, vergütet

Weiterführende Informationen

Hinweise

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

Maßzeichnung

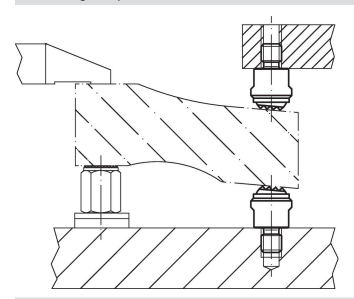




Bestellinformationen

Abmessungen						sw	Belastbarkeit	Anzugsmoment	I	ArtNr.
d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	Kugeldurch-		bei statischer	max.		
			±0,2	-0,5	messer		Belastung			
							max.			
[mm]						[mm]	[kN]	[Nm]	[g]	
mit Außengewinde, Kugel abgeflacht, Auflagefläche geriffelt, Rostfreier Stahl										
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	633	22730.0400

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