Rastbolzen kompakt · mit Sechskantbund

22110.0255



Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt. Gleiche Bauhöhe bei Ausführung mit / ohne Arretierung. Durch Gewindeeinstich Rastbolzen komplett einschraubbar.

Werkstoff

Hülse

• Rostfreier Stahl 1.4305

Raststift

· Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

Montage

Einschraublänge über Distanzringe (EH 22120.) anpassbar.

Weiterführende Informationen

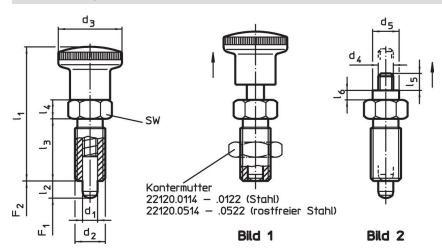
Hinweise

Knopf nicht demontierbar. Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

Weitere Produkte

- Haltestücke, für Rastriegel und Rastbolzen, Druckguss
- Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen
- Distanzringe, für Rastbolzen

Maßzeichnung





Bestellinformationen

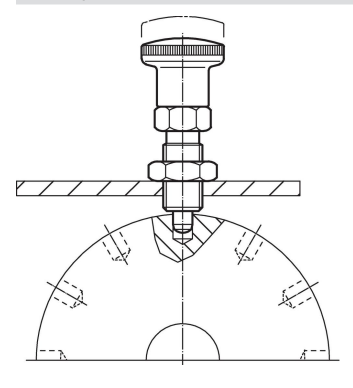
	Abmessungen								sw	Federkraft ¹⁾			I	ArtNr.
d ₁	d ₂	l ₂	d ₄	d ₅	l ₃	l ₄	I ₅	I ₆		F ₁	F ₂	max.		
-0,02		min.								~	~			
-0,05														
	[mm]								[mm]	[N]		[°C]	[g]	
ohne Kno	ohne Knopf – Bild 2, Rostfreier Stahl													
10	M16 x 1,5	12	M6	10	26	8	8,5	4	17	9,5	38	250	56	22110.0255

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen d ₂ [mm]	Schlüsselweite [mm]	[g]	ArtNr.					
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Rostfreier Stahl									
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518					

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.

