Rastbolzen kompakt · mit Sechskantbund

22110.0156



Produktbeschreibung

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

Werkstoff

Hülse

· Stahl, brüniert

Raststift

· Stahl, gehärtet

Montage

Einschraublänge über Distanzringe (EH 22120.) anpassbar.

Weiterführende Informationen

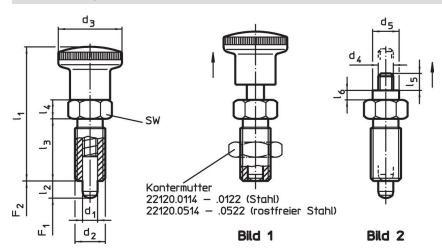
Hinweise

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

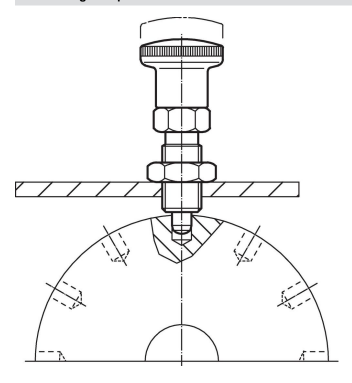
Abmessungen								sw	Federkraft ¹⁾		<u>I</u>	I	ArtNr.	
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	l₂ min.	d ₄	d ₅	l ₃	I ₄	l ₅	I ₆		F ₁ ~	F ₂ ~	max.		
[mm]								[mm]	[N]		[°C]	[9]		
ohne Knopf – Bild 2, Stahl														
12	M20 x 1,5	15	M6	12	33	10	8,5	4	22	11,5	40	250	111	22110.0156

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

Kontermuttern ISO 8675	Abmessungen d ₂ [mm] (DIN 439), Stahl	Schlüsselweite [mm]	[9]	ArtNr.
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0120

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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 3 von 3

Stand: 8.7.2025