

Rastbolzen kompakt • mit Sechskantbund

22110.0256



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

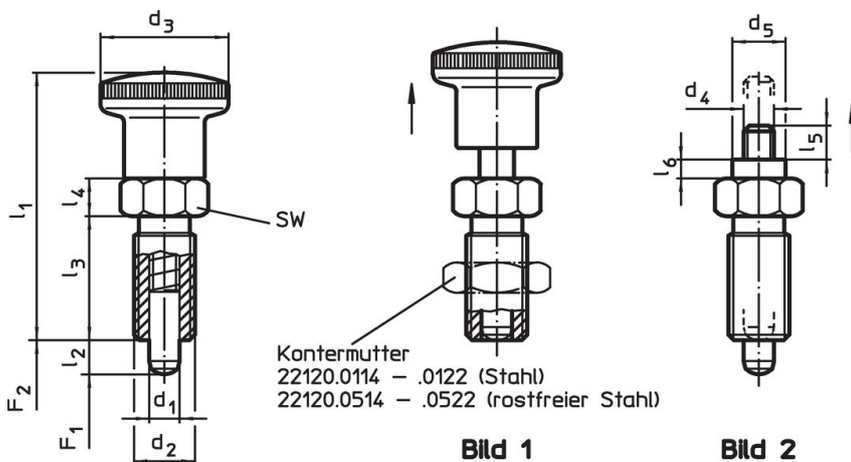
Hinweise

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

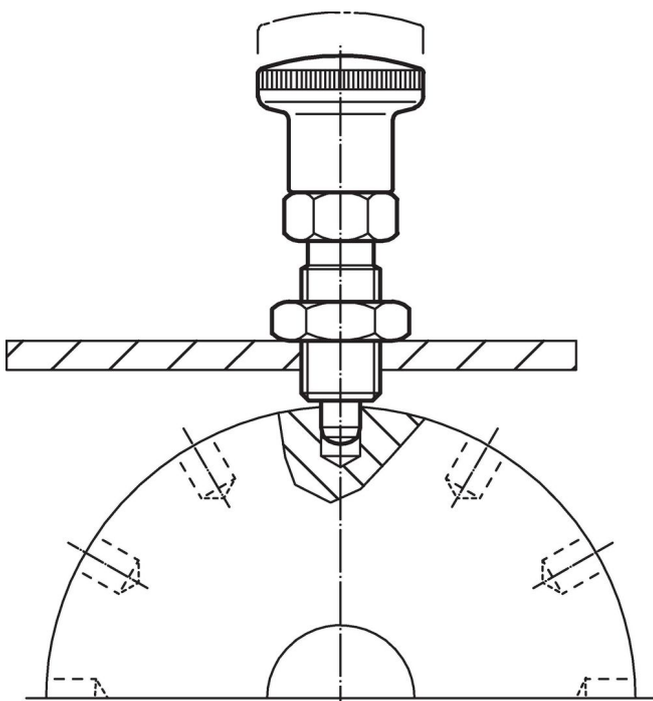
Abmessungen										SW	Federkraft ¹⁾		max.	[g]	Art.-Nr.
d ₁	d ₂	l ₂ min.	d ₄	d ₅	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	F ₁ ~		F ₂ ~	[°C]			
[mm]										[mm]	[N]		[°C]	[g]	
ohne Knopf – Bild 2, Rostfreier Stahl															
12	M20 x 1,5	15	M6	12	33	10	8,5	4	22	11,5	40	250	111	22110.0256	

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen	Schlüsselweite	[g]	Art.-Nr.
	d ₂ [mm]	[mm]		
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Rostfreier Stahl				
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0520

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 27.06.2024.

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.