Rastbolzen • einfache Ausführung

22120.0723



Produktbeschreibung

Einsatz beschränkt sich auf Anwendungsfälle, für die keine präzise Positionierung erforderlich ist. Einfache Ausführung mit sehr kleinen Baumaßen.

Werkstoff

Hülse

· Stahl, galvanisch verzinkt

Raststift

• Rostfreier Stahl 1.4305

Zugring

• Rostfreier Stahl 1.4310

Bedienung

Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert (wenn der Raststift nicht hervorstehen darf).

Weiterführende Informationen

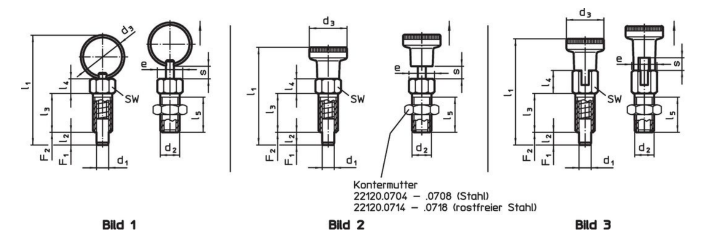
Hinweise

Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

Weitere Produkte

 Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen

Maßzeichnung



Bestellinformationen

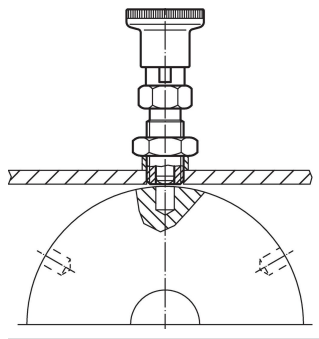
Abmessungen										-		rkraft ¹⁾		I	ArtNr.	
d ₁ -0,05	d ₂	d ₃	е	I ₁	l ₂ min.	l ₃	I ₄	l ₅	s min.		moment max.	F ₁ ~	F ₂ ~	max.		
[mm]								[mm]	[Nm]	[N]	[°C]	[g]			
mit Z	mit Zugring, ohne Arretierung – Bild 1, Stahl															
3	M6	14	6,9	34	3,5	12	4,5	10	3,5	6	2	3	12	250	3,2	22120.0723

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen d ₂	Schlüsselweite	ă	ArtNr.
	[mm]	[mm]	[g]	
Stahl				
	М 6	10	1,3	22120.0704

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