Rastbolzen • ohne Sechskantbund, rostfreier Stahl

22120.0475



Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

Werkstoff

Hülse

• Rostfreier Stahl 1.4305

Raststift

· Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

Knopf

Rostfreier Stahl 1.4305

Montage

Passendes Montagewerkzeug lieferbar.

Weiterführende Informationen

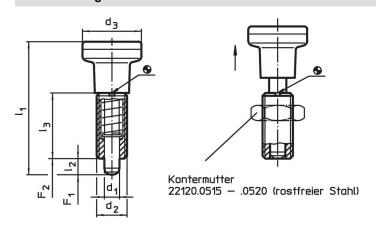
Hinweise

Knopf nicht demontierbar. Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

Weitere Produkte

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

Maßzeichnung



Bestellinformationen

Abmessungen							Federkraft ¹⁾		I	ArtNr.	
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	d ₃	l ₁ ~	l ₂ min.	l ₃	F ₁ ~	F ₂ ~	max.			
[mm]							N]	[°C]	[g]		
Rostfreier Stahl											
5	M10 x 1	21	45	5	22	6	14	250	36	22120.0475	

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen d_2	Schlüsselweite	Ĭ	ArtNr.							
	u₂ [mm]	[mm]	[9]								
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Rostfreier Stahl											
	M10 x 1	16	5,2	22120.0515							
Montagewerkzeug, Stahl											
THE	M10 x 1	-	9,3	22120.0955							

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