

Rastbolzen • ohne Sechskantbund, rostfreier Stahl EH 22120.



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

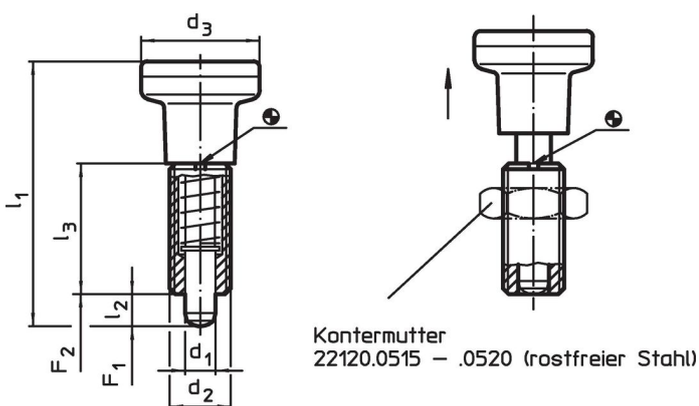
Hinweise

Knopf nicht demontierbar.
Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

Weitere Produkte

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

Maßzeichnung



Bestellinformationen

d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	Abmessungen				Federkraft ¹⁾		max. [°C]	 [g]	Art.-Nr.
		d ₃	l ₁ ~	l ₂ min.	l ₃	F ₁ ~ [N]	F ₂ ~			
Rostfreier Stahl										
5	M10 x 1	21	45,0	5	22	6,0	14	250	36	22120.0475
6	M12 x 1,5	25	54,5	6	26	6,5	19	250	62	22120.0476
8	M16 x 1,5	31	69,0	8	34	11,5	28	250	124	22120.0478
10	M20 x 1,5	31	80,0	10	41	23,0	54	250	165	22120.0480

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen d ₂ [mm]	Schlüsselweite [mm]	 [g]	Art.-Nr.
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Rostfreier Stahl				
	M10 x 1	16	5,2	22120.0515
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0516
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0520
Montagewerkzeug, Stahl				
	M10 x 1	-	9,3	22120.0955
	M12 x 1,5	-	14,0	22120.0956
	M16 x 1,5	-	25,0	22120.0958
	M20 x 1,5	-	27,0	22120.0960

Compliance

Für detaillierte Compliance Informationen wählen Sie bitte die gewünschte Artikelnummer.