

Rastbolzen kompakt • mit Sechskantbund, mit T-Griff

EH 22110.



Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.
Einfache Handhabung, z.B. beim Arbeiten mit Schutzhandschuhen, bei höheren Entriegelungskräften.

Gleiche Bauhöhe bei Ausführung mit / ohne Arretierung.

Durch Gewindeeinstich Rastbolzen komplett einschraubbar.

Werkstoff

Hülse

- Stahl, brüniert
- Rostfreier Stahl 1.4305

Raststift

- Stahl, gehärtet
- Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

Knopf

- Thermoplast PA 6, schwarz, matt

Montage

Einschraublänge über Distanzringe
(EH 22120.) anpassbar.

Weiterführende Informationen

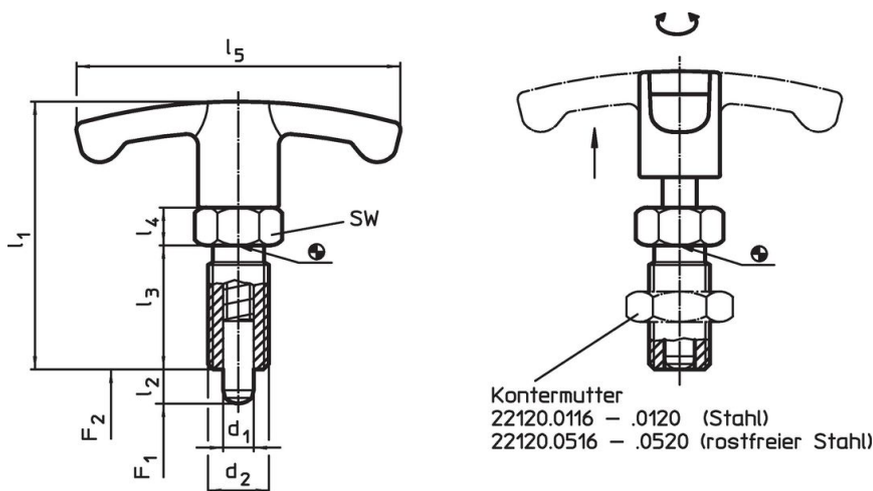
Hinweise

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⁾		Temperatur		Gewicht	Art.-Nr.
d ₁	l ₂	d ₂	l ₁	l ₃	l ₄	l ₅		F ₁	F ₂	min.	max.	[g]	
-0,02 -0,05								~	~				
[mm]							[mm]	[N]		[°C]			
Stahl													
6	6	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,5	19	-30	80	31	22110.0820
6	9	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,0	25	-30	80	31	22110.0822
8	8	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	26	-30	80	64	22110.0824
8	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	28	-30	80	65	22110.0826
10	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	9,5	38	-30	80	66	22110.0828
12	15	M20 x 1,5	68	33	10	59	22	11,5	40	-30	80	121	22110.0830

¹⁾ statistischer Mittelwert

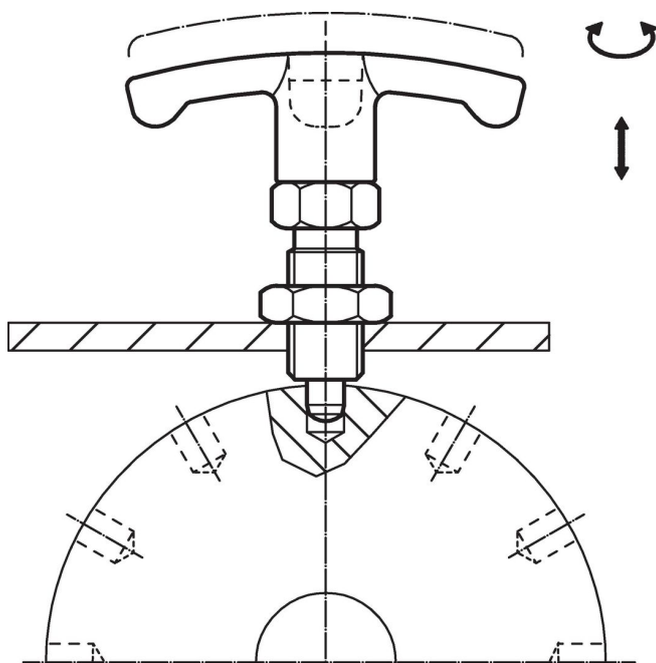
Abmessungen							SW	Federkraft ¹⁾		min. max.		[g]	Art.-Nr.
d ₁	l ₂	d ₂	l ₁	l ₃	l ₄	l ₅		F ₁	F ₂	[°C]			
-0,02 -0,05							[mm]	[N]	[N]				
Rostfreier Stahl													
6	6	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,5	19	-30	80	31	22110.0920
6	9	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,0	25	-30	80	31	22110.0922
8	8	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	26	-30	80	64	22110.0924
8	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	28	-30	80	65	22110.0926
10	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	9,5	38	-30	80	66	22110.0928
12	15	M20 x 1,5	68	33	10	59	22	11,5	40	-30	80	121	22110.0930

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen		Schlüsselweite		[g]	Art.-Nr.
	d ₂	[mm]	[mm]	[mm]		
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Stahl						
	M12 x 1,5		18		7,5	22120.0116
	M16 x 1,5		24		15,0	22120.0118
	M20 x 1,5		30		32,0	22120.0120
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Rostfreier Stahl						
	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

Anwendungsbeispiel



Compliance

Für detaillierte Compliance Informationen wählen Sie bitte die gewünschte Artikelnummer.