Rastbolzen kompakt · mit Sechskantbund

22110,2106



Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt. Gleiche Bauhöhe bei Ausführung mit / ohne Arretierung. Durch Gewindeeinstich Rastbolzen komplett einschraubbar.

Werkstoff

Hülse

· Stahl, brüniert

Raststift

· Stahl, gehärtet

Knopf

• Thermoplast PA 6, rot, matt

Montage

Einschraublänge über Distanzringe (EH 22120.) anpassbar.

Weiterführende Informationen

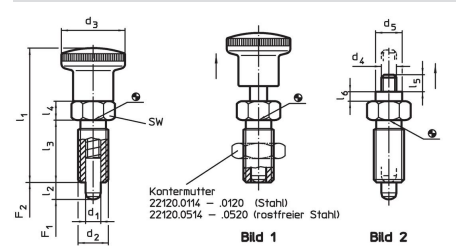
Hinweise

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

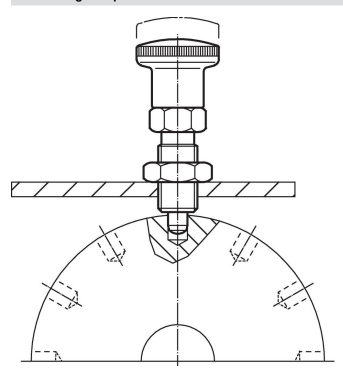
Abmessungen						sw	Federkraft ¹⁾				I	ArtNr.	
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	l ₂ min.	d ₃	I ₁	l ₃	I ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	min.	max.		
	[mm]						[mm]	[N]	[°C]	l	[g]	
mit Knopf, rot – Bild 1, Stahl													
5	M10 x 1	5	19	40	18	6	12	5	15	-30	80	18	22110.2106

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

	Abmessungen ${\sf d_2}$ [mm]	Schlüsselweite [mm]	[9]	ArtNr.						
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Stahl										
	M10 x 1	16	5,2	22120.0115						

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 23.01.2024.

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.

