Rastbolzen • mit Anschraubflansch, horizontal

22110.0346



Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

Werkstoff

Gehäuse

Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, schwarz

Raststift

• Rostfreier Stahl 1.4305

Knopf

• Thermoplast PA 6, schwarz, matt

Montage

Montage unter Verwendung von Scheiben ISO 7092.

Bedienung

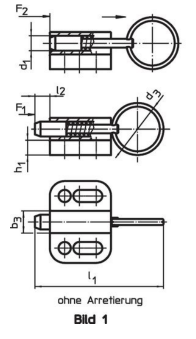
Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert (wenn der Raststift nicht hervorstehen darf).

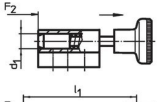
Weiterführende Informationen

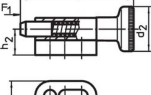
Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

Maßzeichnung







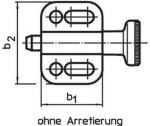


Bild 2

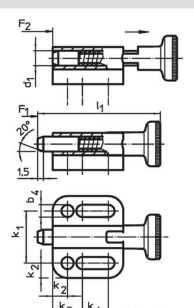


Bild 3

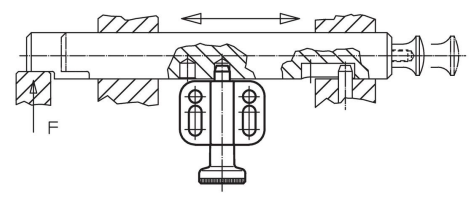
mit Arretierung

Bestellinformationen

Abmessungen												Federkraft ¹⁾				I	ArtNr.
d ₁ h11	d ₂	b ₁ b ₂	b ₃	b ₄ -0,2	h ₁	h ₂ ±	k ₁ k ₂ :0,05	k ₃	k ₄	I ₁	I ₂ min.	F ₁ ~	F ₂ ~	min.	max.		
mit I	Knopf und	Arretierung –	Bild 3		[mm]]						[N]	[°C]	[g]	

¹⁾ statistischer Mittelwert

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 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