Rastbolzen Miniraster • mit Anschraubflansch

22110.1230



Produktbeschreibung

Speziell zum Anschrauben an dünnwandigen Teilen geeignet. Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt. Ausführung mit kleinsten Baumaßen.

Werkstoff

Flanschteil

· Zink-Druckguss, galvanisch verzinkt

Raststift

• Rostfreier Stahl 1.4305

Knopf

• Thermoplast PA 6, schwarz, matt

Bedienung

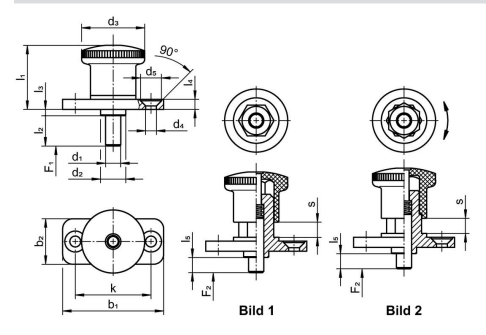
Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 30° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert.

Weiterführende Informationen

Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

Maßzeichnung



Bestellinformationen

	Abmessungen													Federkraft ¹⁾				ArtNr.
d₁ h9	l ₂	b ₁	b ₂	d ₂	d ₃	d ₄	k	I ₁	l ₃	I ₄	l ₅	s	F ₁	F ₂	min.	max.		
[mm]													[N]		[°C]		[g]	
ohne	ohne Arretierung – Bild 1																	
6	12	40	18	10	25	4,3	30	25,5	2,5	4	6	6	6	16	-30	80	41	22110.1230

¹⁾ statistischer Mittelwert

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