Rastbolzen • für dünnwandige Teile

22120.0289



Produktbeschreibung

Rastbolzen für dünnwandige Bauteile mit Durchgangsbohrung.

Werkstoff

Hülse

· Stahl, galvanisch verzinkt

Raststift

· Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

Knopf

• Thermoplast PA 6, schwarz, matt

Montage

Mit Hilfe der Befestigungshülse lassen sich die Rastbolzen in Bauteile mit Wandstärken von 1-5 mm montieren.

Bedienung

Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert. Der Bolzen kann je nach Klemmlänge bei Einzug vorstehen.

Weiterführende Informationen

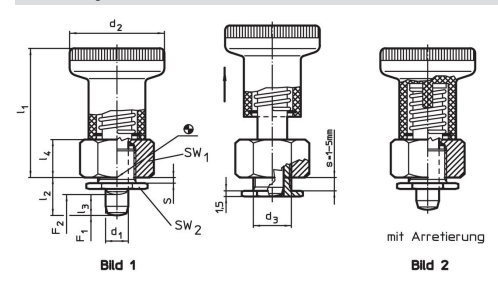
Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

Weitere Produkte

 Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen

Maßzeichnung



Bestellinformationen

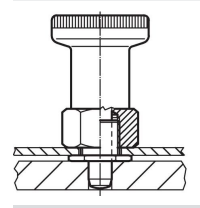
Abmessungen								SW ₁	SW ₂	Federkraft ¹⁾				Ĭ	ArtNr.
d ₁ -0,02 -0,05	l ₂	d ₂	d ₃	I ₁	l ₃	I ₄	s			F ₁ ~	F ₂ ~	min.	max.		
[mm]								[mm]	[mm]	[N]		[°C]		[g]	
mit Arretierung – Bild 2															
8	12	31	12	40	7,5	12	1 – 5	19	16	15,5	28	-30	80	62	22120.0289

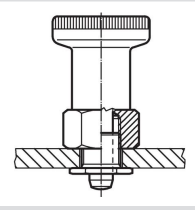
¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

Ringschlüssel, flach	[9]	ArtNr.
	26	22120.0299

Anwendungsbeispiel





Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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