Exzenterhebel • mit Achsbolzen

23390.0408



Produktbeschreibung

Die Exzenterhebel verfügen über einen Exzenterspannbereich von 160°.

Werkstoff

Achsbolzen

Rostfreier Stahl 1.4021, vergütet

Exzenterteil

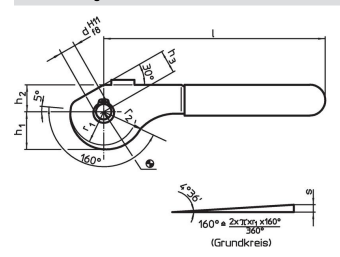
· Stahl St. 52-3, zinkphosphatiert

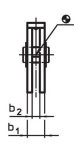
Sicherungsring
• Rostfreier Stahl 1.4310

Kunststoffkappe

• PVC, rot

Maßzeichnung



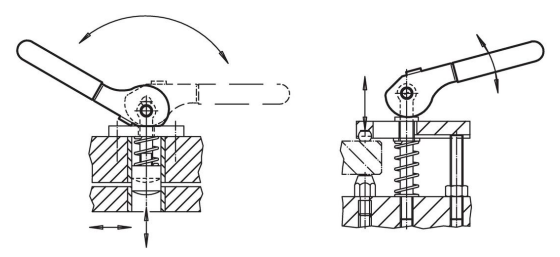


Bestellinformationen

				Abmessungen	Exzenter Hub	Gesamt Hub		I	ArtNr.				
b ₁	d H11 f8	1 ~	r ₁	r ₂	b ₂	h ₁	h ₂	h ₃ ~	S	r ₂ -h ₃	max.		
				[mm]	[mm]	[mm]	[°C]	[g]					
Stahl													
13	8	114	17,2	21,07	9	19,54	14	12	3,87	9,07	60	92	23390.0408



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.

