# Stellringe ⋅ mit Initiatoraufnahme 25070.0018



# Produktbeschreibung

Mit Befestigungsmöglichkeit für Sensoren, Schalter u.a. Die Stellringe können universell eingesetzt werden, z. B. als Endschalter auf einer Kolbenstange. Stellring aus rostfreiem Stahl mit starker Klemmkraft.

#### Werkstoff

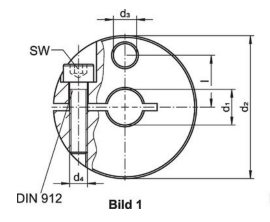
#### **Schraube**

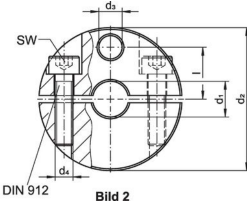
· Rostfreier Stahl

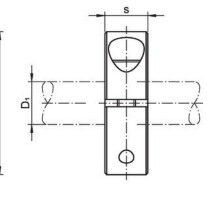
### Stellring

• Rostfreier Stahl 1.4021

# Maßzeichnung



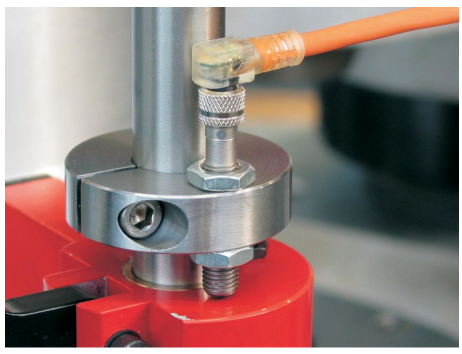


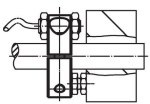


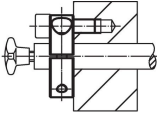
# Bestellinformationen

Abmessungen						sw	D <sub>1</sub>	Ĭ.	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l I	s		h11	_	
H8	-0,5								
[mm]						[mm]	[mm]	[g]	
geschlitzt – Bild 1									
geschlitzt – Bi	ia i								

# 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.

