Stellringe 25069.0312



Produktbeschreibung

Die Stellringe können universell eingesetzt werden, z. B. als Festanschlag Stellring mit starker Klemmkraft.

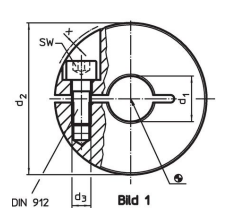
Werkstoff

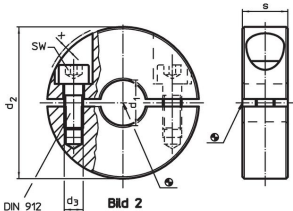
Schraube

· Rostfreier Stahl

Stellring
Rostfreier Stahl 1.4404

Maßzeichnung



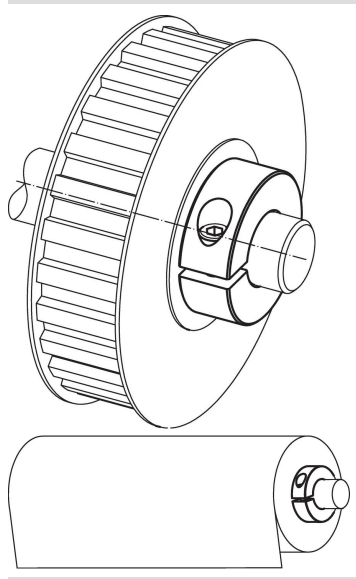


Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | sw | 1 | ArtNr. |
|------------------------------------|----------------|----------------|----|-----|------|-----|------------|
| d₁ | d ₂ | d ₃ | s | x | | _ | |
| H10 | | | | | | | |
| [mm] | | | | | [mm] | [g] | |
| geteilt – Bild 2, Rostfreier Stahl | | | | | | | |
| 12 | 30 | M4 | 11 | 0,7 | 3 | 39 | 25069.0312 |



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 23.01.2024.

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: 1.2.2024