# Kugelsperrbolzen • selbstsichernd, mit Pilzgriff

22340.0268



### Produktbeschreibung

Zum raschen Fixieren, Arretieren, Verstellen, Wechseln und Sichern. Schnell und einfach lösbar für sich häufig wiederholende Verbindungen.

Alle Ausführungen sind korrosionsbeständig. Beim Werkstoff rostfreier Stahl 1.4542: hochfester, gehärteter Bolzen, daher extrem belastbar, hoher Verschleißschutz. Kompakte Bauweise mit Pilzgriff.

#### Werkstoff

#### **Bolzenteil**

• Rostfreier Stahl 1.4305

#### Griff

• Aluminium, schwarz ähnlich RAL 9005

#### Druckknopf

· Rostfreier Stahl, schwarz

#### Feder

· Rostfreier Stahl

#### **Bedienung**

Durch Drücken des Knopfes werden die Kugeln entriegelt.

#### Kennzeichnung

Ausführung rostfreier Stahl 1.4542 mit Markierung unterhalb der Kugeln.

#### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.

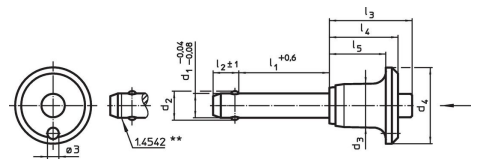
#### Zubehör

Befestigungsmöglichkeit für Halteseil EH 22400.

#### Weitere Produkte

- Aufnahmebuchsen, für Kugelsperrbolzen und Steckbolzen
- Aufnahmebuchsen, mit Flansch, für Kugelsperrbolzen und Steckbolzen
- · Halteseile
- · Positionierbuchsen, mit Bund, DIN 172 A
- Positionierbuchsen, ohne Bund, DIN 179 A
- Kugelsperrbolzen mit Pilzgriff, einfach wirkend nach NAS / MS17984

# Maßzeichnung



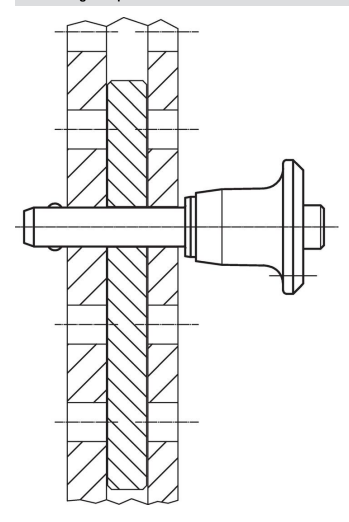
\*\* Ausführung rostfreier Stahl 1.4542 mit Kennzeichnung.

### Bestellinformationen

<b>d</b> <sub>1</sub> -0,04 -0,08	l <sub>1</sub> +0,6	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	Abmes	sungen I <sub>2</sub> ±1	l <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	I <sub>5</sub>	Aufnahme- bohrung H11	min.	max.	i	Scherfestig- keit zwei- schnittig <sup>1)</sup> min.	ArtNr.	
[mm]									[mm]	[°C]		[g]	[kN]		
Rostfre	Rostfreier Stahl														
12	40	14,5	17,7	35	10,6	33,2	27,3	22,3	12	-30	150	83	87	22340.0268	

<sup>1)</sup> Scherfestigkeit ähnlich DIN 50141

# Anwendungsbeispiel



# Compliance

## Nicht RoHS-konform

Nicht konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

## 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