Kugelsperrbolzen - selbstsichernd, mit T-Griff

22350.0052



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. Ausführung mit ergonomischem Griff.

Werkstoff

Bolzenteil

 Rostfreier Stahl 1.4542, ausscheidungsgehärtet

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.

 Dieses Produkt ist auch in INCH-Abmessungen lieferbar.

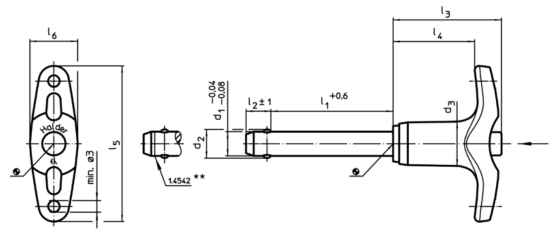
Zubehör

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 T-Griff, einfach wirkend nach NASM / MS17985

Maßzeichnung



** Ausführung rostfreier Stahl 1.4542 mit Kennzeichnung.

Bestellinformationen

Abmessungen									Aufnahme- bohrung		I	Scherfestig- keit zwei-	ArtNr.		
d ₁ -0,04 -0,08	l ₁ +0,6	d ₂	d ₃	l ₂ ±1	l ₃	I ₄	l ₅	l ₆	H11	min.	max.		schnittig ¹⁾ min.		
[mm]									[mm]	[°C]		[g]	[kN]		
Rostfre	Rostfreier Stahl														
10	60	12	14,7	9,6	35,8	26,9	51,5	15,8	10	-30	150	67	100	22350.0052	

¹⁾ Scherfestigkeit ähnlich DIN 50141

Anwendungsbeispiel

