

Federnde Druckstücke · glatte Ausführung

22070.0110



Produktbeschreibung

Besonders geeignet für den Einsatz im Werkzeugbau.
Als Abdrückstift und gefederter Anschlag verwendbar.
Weder Druckstück noch Einzelteile können sich aus der Halterung lösen.

Werkstoff

Bolzen
• Rostfreier Stahl 1.4305, nitriert

Hülse
• Rostfreier Stahl 1.4305

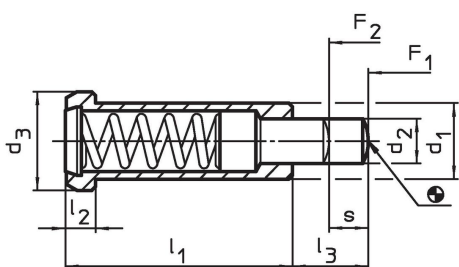
Feder
• Rostfreier Stahl

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.
Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

Maßzeichnung

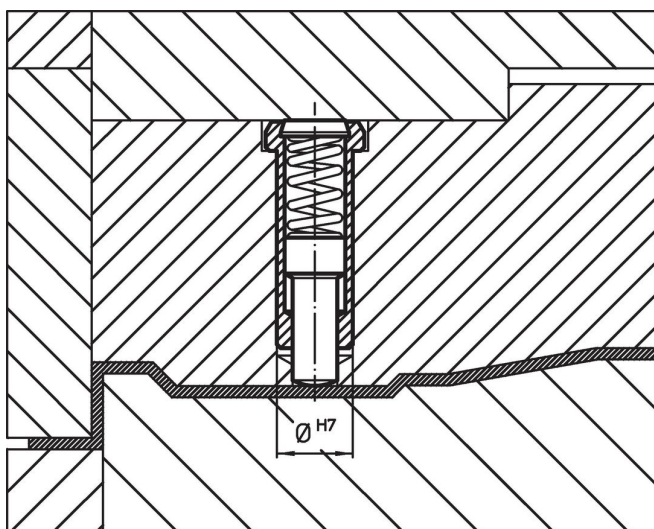


Bestellinformationen

Abmessungen						Hub s [mm]	Federkraft ¹⁾		max. [°C]	Aufnahme- bohrung H7 [mm]	[g]	Art.-Nr.
d ₁ -0,05	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃		F ₁ ~	F ₂ ~				
rostfreier Stahl, Standard-Federkraft												
10	5,9	13	30	4	10	5,5	42	110	250	10	15	22070.0110

¹⁾ statistischer Mittelwert

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 27.06.2024.

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.