

Federnde Druckstücke • mit Bolzen und Schlitz

22050.0524



Produktbeschreibung

Federnde Druckstücke können zur Arretierung sowie als An- und Abdruckstift eingesetzt werden.

Werkstoff

Bolzen

- Rostfreier Stahl 1.4305, nitriert

Hülse

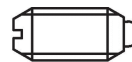
- Rostfreier Stahl 1.4305

Feder

- Rostfreier Stahl

Kennzeichnung

Standard-Federkraft: keine Markierung



Standard-Federkraft

starke Federkraft

Weiterführende Informationen

Hinweise

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

Verweise

Gewindesicherung auf Anfrage, siehe Anhang
- Technische Daten -

Weitere Produkte

- Halter, für federnde Druckstücke
- Federnde Druckstücke, mit Bolzen und Schlitz - INCH

Maßzeichnung



Bestellinformationen

d ₁	Abmessungen			n	Hub s [mm]	Federkraft ¹⁾		max. [°C]	[g]	Art.-Nr.
	d ₂	l				F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]			
rostfreier Stahl, Standard-Federkraft										
M24	13	34		3	8	72	155	250	73	22050.0524

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.