

Federnde Druckstücke mit Innensechskant

22060.0106



Produktbeschreibung

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

Werkstoff

Bolzen

- Automatenstahl, gehärtet, brüniert

Hülse

- Automatenstahl, brüniert

Feder

- Rostfreier Stahl

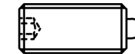
Montage

Montage / Demontage mit Innensechskant und Schlitz möglich.

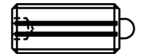
Zur Montage mit Schlitz (Bolzen Seite) spezielles Montagewerkzeug verwenden.

Kennzeichnung

verstärkte Federkraft: zwei Längsmarkierungen



Standard-Federkraft



verstärkte Federkraft

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.

Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

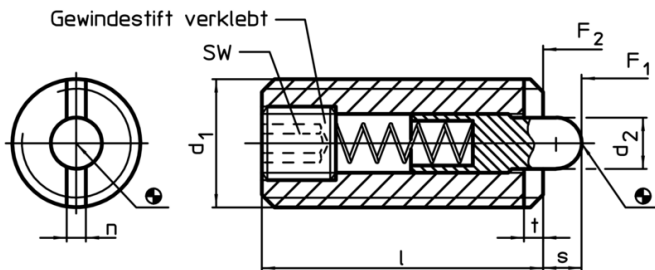
Verweise

Gewindesicherung auf Anfrage, siehe Anhang - Technische Daten -

Weitere Produkte

- Federnde Druckstücke, mit Innensechskant und Abdichtung

Maßzeichnung



Bestellinformationen

Abmessungen					SW	Hub s	Federkraft ¹⁾		max.		Art.-Nr.
d ₁	d ₂	l	n	t	[mm]	[mm]	F ₁	F ₂	[°C]	[g]	
Automatenstahl, verstärkte Federkraft											
M6	2,7	20	1,3	0,9	2	2,5	15	43	250	2,8	22060.0106

¹⁾ statistischer Mittelwert

Zubehör

Abmessungen		Art.-Nr.
d ₁		
[mm]	[g]	
Montagewerkzeug für Montage mit Schlitz (bolzenseitig)		
M 6	67	22060.0806

Anwendungsbeispiel

