Federnde Seitendruckstücke

22140.0618



Produktbeschreibung

Verwendung zum Positionieren und Andrücken wie z.B. beim Lackieren und Sandstrahlen.

Werkstoff

Kugel

Kugellagerstahl, gehärtet

Körper

· Automatenstahl, brüniert

Feder

• Kunststoff (PU)

Montage

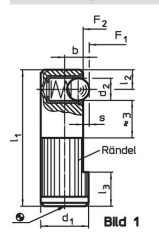
Einbaumaß I₃ beachten.

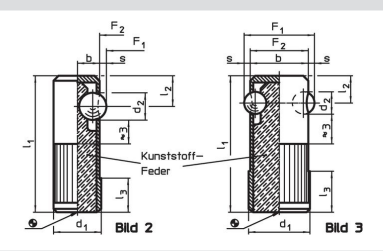
Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.

Maßzeichnung



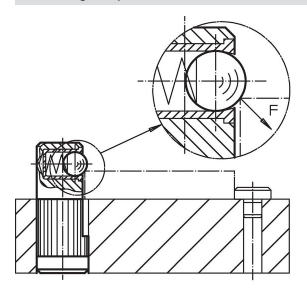


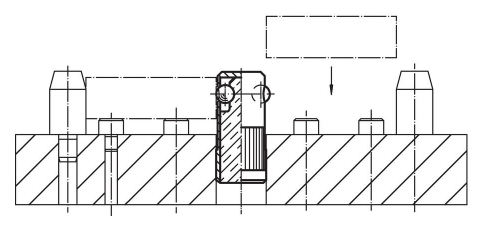
Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | | Aufnahme- | Hub | Federkraft ¹⁾ | | | | I | ArtNr. |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----|---------------|------|--------------------------|------------------|------|------|-----|------------|
| d ₁ +0,1 | d ₂ | I ₁ | l ₂ | l ₃ | b | bohrung H8 | S | F ₁ ~ | F ₂ ~ | min. | max. | | |
| [mm] | | | | | | [mm] | [mm] | [N] | | [°C] | | [g] | |
| Kugel aus Kugellagerstahl, verstärkte Federkraft, beidseitig – Bild 3 | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 6,5 | 40 | 8 | 12 | 17 | 18 | 1,8 | 120 | 330 | -40 | 80 | 29 | 22140.0618 |

¹⁾ statistischer Mittelwert

Anwendungsbeispiel





Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

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.

