

Fjädrande tryckstift • med kula och spår - TUM

2B050.0250



Produktbeskrivning

För lokalisering, indexering, låsning eller förliknande tryckapplikationer.
Fjädrande tryckstift kan användas till lokalisering eller för applicering av tryck eller lyft.

Material

Kropp

- Automatstål, svartoxiderat

Kula

- Rostfritt stål, härdad

Fjäder

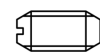
- rostfritt stål

Kännetecken

Normalt fjädertryck: ingen markering



lågt fjädertryck



normal fjädertryck



förstärkt fjädertryck

Mer information

Not

Specialutförande på begäran.
Fjädrande tryckstiften har testats både vad gäller fjäderväg och fjädertryck.
• Denna produkt är tillverkad i TUM dimensioner.

Referens

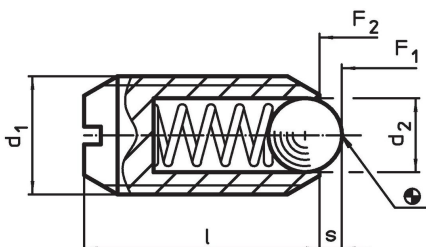
En omvandlingstabell finns på de tekniska anvisningarna efter dessa produktsidor.

Gänglåsning: Polyamid-ytbeläggning (Se tekniska data för mer info).
För beräkning av spärrmotstånd, se mer i början av avsnittet.

Ytterligare produkter

- Fjädrande tryckstift, med kula och spår
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

Ritning



Orderinformation

| Dimension | | | | Slag s | Fj. tryck ¹⁾ | | min. max. [°F] | [oz] | Art.nr. | | | |
|--|-------|----------------|--------|-----------|-------------------------|---------------------|---------------------|------|---------|-----|-------|------------|
| d ₁ | Gänga | d ₂ | l | | F ₁ ~ | F ₂ ~ | | | | | | |
| [tum] | | [tum] | | [tum] | [lb] | | | | | | | |
| Av automatstål, normalt fjädertryck, med gänglåsning | | | | | | | | | | | | |
| 1/2-13 | 1/2 | 0,5 | 2A-UNC | 9/32 | 3/4 | 0,072 | 6 | 12 | -22 | 194 | 0,378 | 2B050.0250 |

¹⁾ Statistiskt medelvärde

Användningsexempel



Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Innehåller bly - överensstämmer enligt undantag 6a / 6b / 6c

Innehåller SVHC-ämnen >0,1 % w/w

Innehåller bly - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller proposition 65-ämnen



Bly kan orsaka cancer och reproduktionsskador vid exponering
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Fri från konfliktmineraler

Denna produkt innehåller inga ämnen betecknade som konfliktmineraler" såsom tantal, tenn, guld eller volfram från Demokratiska republiken Kongo eller angränsande länder."