

Fjädrande tryckstift • med kula och spår

22050.0212



Produktbeskrivning

Fjädrande tryckstift kan användas till lokalisering eller för applicering av tryck eller lyft.

Material

Kropp

- Automatstål, svartoxiderat

Kula

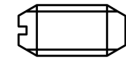
- Kullagerstål, härdad

Fjäder

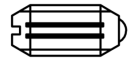
- Rostfritt stål

Kännetecken

Förstärkt fjädertryck: markerad med två linjer



normal fjädertryck



förstärkt fjädertryck

Mer information

Not

Specialutförande på begäran.

Fjädrande tryckstiften har testats både vad gäller fjäderväg och fjädertryck.

Referens

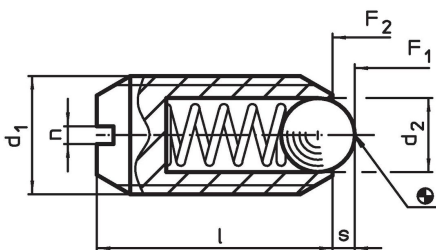
Gängläsning på förfrågan, se tillägg - Teknisk Data

Beräkning av indexeringsmotstånd, se bilaga - Tekniska data -

Ytterligare produkter

- Lokaliserare, med borrhål, för fjädrande tryckstift
- Lokaliserare, slät, till fjädrande tryckstift
- Hållare , till fjädrande tryckstift
- Fjädrande tryckstift , med kula och spår - TUM

Ritning



Orderinformation

| d ₁ | Dimension | | | Slag s | Fj. tryck ¹⁾ | | max. [°C] | [g] | Art.nr. |
|---------------------------------------|----------------|----|---|-----------|-------------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
| | d ₂ | l | n | | F ₁ ~ | F ₂ ~ | | | |
| [mm] | | | | | | | | | |
| Av automatstål, förstärkt fjädertryck | | | | | | | | | |
| M12 | 8 | 22 | 2 | 2,5 | 61 | 110 | 250 | 11 | 22050.0212 |

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."