

Fjädrande tryckstift • med stift och spår - TUM

2B020.0038



Produktbeskrivning

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

Material

Upplägg

- Automatstål, härdat, svartoxiderat

Kropp

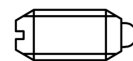
- Automatstål, svartoxiderat

Fjäder

- rostfritt stål

Kännetecken

Normalt fjädertryck: ingen markering



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).

Ytterligare produkter

- Fjädrande tryckstift, med stift och spår

Ritning



Orderinformation

| d ₁ | Dimension | | d ₂ | l | Slag s | Fj. tryck ¹⁾ | | min. | max. | [oz] | Art.nr. |
|----------------|-----------|--------|----------------|------|-----------|-------------------------|----------------|------|------|-------|------------|
| | Gänga | | | | | F ₁ | F ₂ | | | | |
| [tum] | | | [tum] | | [tum] | [lb] | [lb] | [°F] | | | |
| #8-36 | 0,164 | 2A-UNF | 0,07 | 7/16 | 0,052 | 0,8 | 1,5 | -22 | 482 | 0,024 | 2B020.0038 |

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 23.01.2024

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."