

Ögelbult • DIN 444, form B

22980.0434



Produktbeskrivning

Ögelbult liknande DIN 444 men med högre kvalitet 8.8. Rostfritt stål A2-50 har en draghållfasthet på min. 500N/mm².

Material

- Rostfritt stål 1.4301

Mer information

Not

Specialutförande på begäran.

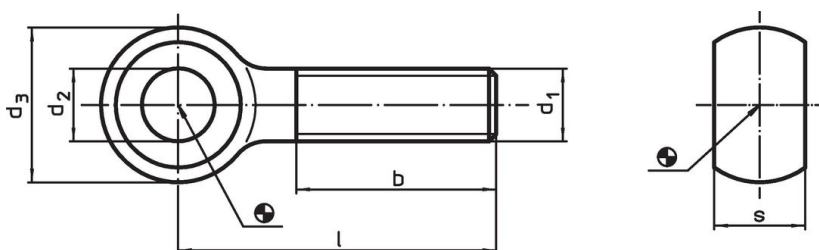
Referens

Startvridmoment, se tillägg -Tekniska Data-

Ytterligare produkter

- Ögelbult, DIN 444 form B kvalitet 8.8 hög precision

Ritning



Orderinformation

| Dimension | | | | | | | [g] | Art.nr. |
|----------------|----|----------------------|----------------|----|---|----|------------|---------|
| d ₁ | l | d ₂ H9 | d ₃ | b | s | | | |
| [mm] | | | | | | | | |
| rostfritt stål | | | | | | | | |
| M8 | 50 | 8 | 18 | 22 | 9 | 26 | 22980.0434 | |

Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade
<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."