

## Ögelbult • DIN 444, form B

### 22980.0312



#### Produktbeskrivning

Ögelbult liknande DIN 444 men med högre kvalitet 8.8. Rostfritt stål A2-50 har en draghållfasthet på min. 500N/mm<sup>2</sup>.

#### Material

- Värmebehandlat stål, härdat, kvalitet 8.8, svartoxiderat

#### Mer information

##### Not

Specialutförande på begäran.

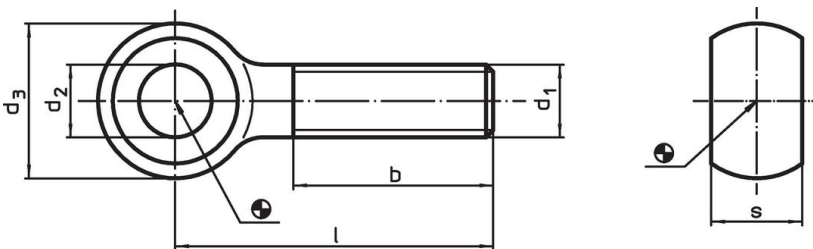
##### Referens

Startvridmoment, se tillägg -Tekniska Data-


##### Ytterligare produkter

- Ögelbult , DIN 444 form B kvalitet 8.8 hög precision

#### Ritning



#### Orderinformation

| d <sub>1</sub>             | l   | Dimension<br>d <sub>2</sub><br>H9<br>[mm] | d <sub>3</sub> | b  | s  | <br>[g] | Art.nr.    |
|----------------------------|-----|-------------------------------------------|----------------|----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| <b>Värmebehandlat stål</b> |     |                                           |                |    |    |                                                                                              |            |
| M20                        | 100 | 18                                        | 40             | 46 | 22 | 323                                                                                          | 22980.0312 |

#### 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."