

Oogbouten • DIN 444, vorm B

22980.0216



Productbeschrijving

Oogbouten volgens DIN444, echter in staal klasse 8.8. De uitvoering uit RVS A2-50 beschikt over een treksterkte van min. 500 N/mm².

Materiaal

- temperstaal, veredeld, kwaliteit 8.8, zwart

Meer informatie

Opmerkingen

Speciale uitvoeringen op aanvraag.

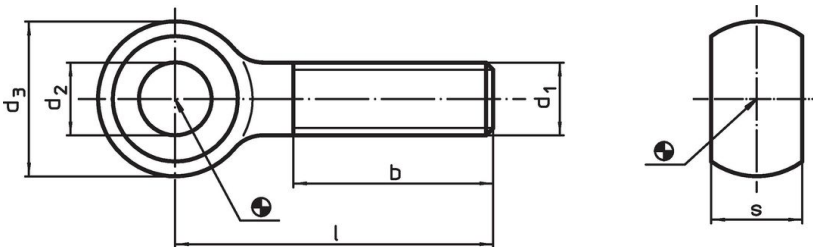
Verwijzingen

Aandraaimomenten, zie bijlage - Technische gegevens -

Overige producten

- Oogbouten, DIN 444, vorm B, kwaliteit 8.8 precisieuitvoering

Tekening



Bestelinformatie

| Afmetingen | | | | | | [g] | Artikelnr. |
|----------------|----|----------------------|----------------|----|---|-----|------------|
| d ₁ | l | d ₂ H9 | d ₃ | b | s | | |
| [mm] | | | | | | | |
| temperstaal | | | | | | | |
| M6 | 50 | 6 | 14 | 18 | 7 | 14 | 22980.0216 |

Voldoet

Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 27.06.2024.

Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."