

**Oogbouten • DIN 444, vorm B**  
22980.0452**Productbeschrijving**

Oogbouten volgens DIN444, echter in staal klasse 8.8. De uitvoering uit RVS A2-50 beschikt over een treksterkte van min. 500 N/mm<sup>2</sup>.

**Materiaal**

- RVS 1.4301

**Meer informatie****Opmerkingen**

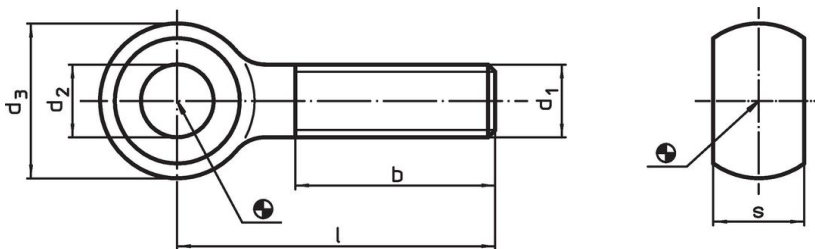
Speciale uitvoeringen op aanvraag.

**Verwijzingen**

Aandraaimomenten, zie bijlage - Technische gegevens -

**Overige producten**

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

**Tekening****Bestelinformatie**

Afmetingen							[g]	Artikelnr.
d <sub>1</sub>	l	d <sub>2</sub> H9	d <sub>3</sub>	b	s			
[mm]								
Roestvast staal								
M10	50	10	20	26	12	40	22980.0452	

**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 14.06.2023.

**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."