

## Oogbouten • DIN 444, vorm B

### 22980.0222



#### 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

- 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 <sub>1</sub> | l  | d <sub>2</sub><br>H9 | d <sub>3</sub> | b  | s |     |            |
| [mm]           |    |                      |                |    |   |     |            |
| temperstaal    |    |                      |                |    |   |     |            |
| M6             | 80 | 6                    | 14             | 18 | 7 | 20  | 22980.0222 |

#### 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."