

## Studs • DIN 6379 voor T- moeren

### 23040.0169



#### Productbeschrijving

De draadeinden met T-moeren DIN 508 (EH 23010./23020.), moeren DIN 6330 (EH 23070.) en de schijven DIN 6340 (EH 23060.) maken de opspanbouten compleet.  
Deze draadeinden kenmerken zich door de gerolde draad.

#### Materiaal

- temperstaal

#### Meer informatie

#### Verwijzingen

Aandraaimomenten en sterktes, zie appendix - Technische gegevens -  
Draadeinden voor T-moeren met verlengde maat  $b_1$  zijn ook beschikbaar.

#### Overige producten

- Moeren voor T-sleuf, DIN 508
- Studs, DIN 6379  $b_1$  lang voor T-sleuven
- Studs, met binnenzeskant, gelijk aan DIN 6319, voor T-Sleuven
- As / Vlakke sluitringen, DIN 6340 veredeld
- Zeskantmoeren, DIN 6330 (hoogte 1,5 d)

#### Tekening



#### Bestelinformatie

| d             | l    | Afmetingen |       | [g]  | Artikelnr. <sup>1)</sup> |
|---------------|------|------------|-------|------|--------------------------|
|               |      | $b_1$      | $b_2$ |      |                          |
| Kwaliteit 8.8 |      |            |       |      |                          |
| [mm]          | [mm] | [mm]       | [mm]  | [mm] | [mm]                     |
| M16           | 500  | 19         | 315   | 652  | 23040.0169               |

<sup>1)</sup> Afmetingen zijn niet in de DIN vastgelegd.

#### Toepassingsvoorbeeld





## 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 23.01.2024.

### 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."