

## Kultryckskruv • utan huvud, rund kula och torx spår

22720.2064



## Produktbeskrivning

Även för positionering, fastspänning, åtdragande och stöd till ytor som inte är exakt parallella. Torx spåret möjliggör en optimal kraftöverföring. Kraften överförs inte via kanter (som t.ex. insex) utan med hela ytan. Tack vare den optimala kraftöverföringen, minskas slitage på verktyg vilket ger längre livstid på verktygen.

## Material

## Kula

- Rostfritt stål, härdat

## Skruv

- Rostfritt stål 1.4305

## Mer information

## Not

Kula ej säkrad mot vridning.  
Specialutförande på begäran.

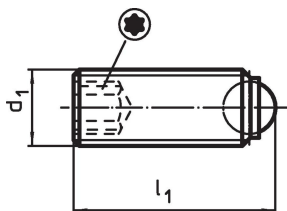
## Referens

Gänglösning på förfrågan, se tillägg - Teknisk Data

## Ytterligare produkter

- Kultryckskruv, utan huvud, rund kula
- Kultryckskruv, utan huvud, slät kula, torx spår

## Ritning



## Orderinformation

| Dimension                        |                |                         |    | Max. last kapacitet med statisk last <sup>1)</sup><br>max.<br>[kN] | <br>max.<br>[°C] | <br>[g] | Art.nr.    |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|----|--|------------------|---------|------------|
| d <sub>1</sub>                   | l <sub>1</sub> | kulans diameter<br>[mm] |    |  |                  |         |            |
| <b>Rund kula, rostfritt stål</b> |                |                         |    |  |                  |         |            |
| M6                               | 16,8           | 4                       | 15 | 9  | 250              | 2,5     | 22720.2064 |

<sup>1)</sup> Belastningstal gäller inte för rostfritt utförande (utom de med kula av thermoplast)

## 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."