

## Kullåspinnar • självlåsande, med säkerhetsgrepp

### 22350.1050



#### Produktbeskrivning

För snabb fastspänning, låsning, justering, byten och säkringar. Snabb och enkel upplåsning för frekventa operationer.

Alla modeller är rostbeständiga. Vid användning av modellen i rostfritt stål 1.4542: hög hållfast, härdad, nötningsbeständigt stift med hög last kapacitet.

Robust säkerhetsgrepp (tryckknappen är ej överliggande). Formen på greppet skyddar från att komma åt knappen oavsiktligt.

#### Material

##### Bult

- Rostfritt stål 1.4542, utskiljningshärdad

##### Handtag

- Rostfritt stål

##### Tryckknapp

- Rostfritt stål

##### Fjäder

- Rostfritt stål

#### Drift

Kulorna frigörs när man trycker in knappen.

#### Kännetecken

Versioner av rostfritt stål 1.4542 med märkning under kulorna.

#### Mer information

#### Not

Specialutförande på begäran.

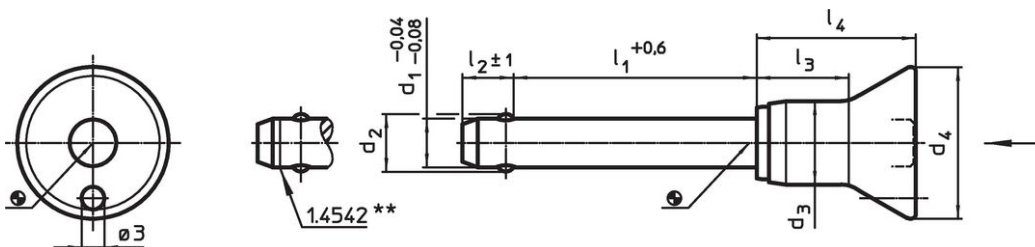
#### Tillbehör

Kan enkelt förses med hållare EH 22400.

#### Ytterligare produkter

- Lokaliseringsbussningar , för kullåspinnar
- Lokaliseringsbussningar , med fläns, för kullåspinnar och kulpinnar
- Hållare
- Positioneringsbussningar, med krage, DIN 172 A
- Positioneringsbussningar, utan krage, DIN 179 A

#### Ritning



\*\* Utförande av rostfritt stål 1.4542 med markering.

#### Orderinformation

Dimension								Lokali- serings hål H11	max.	Skjuvmotstånd dubbel <sup>1)</sup> min.	Art.nr.	
$d_1$	$l_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	[mm]	[°C]	[g]	[kN]	
-0,04	+0,6				$\pm 1$							
-0,08												
[mm]												
Rostfritt stål												
10	50	12	13,3	24	9,6	17,4	27,5	10	250	64	100	22350.1050

<sup>1)</sup> Skjuvmotstånd motsvarande DIN 50141

## Användningsexempel



## 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."