

## Kogelinsteekstiften • zelfborgend, met verstelbare greep

22370.0660



### Productbeschrijving

Voor bevestiging en klemming van twee delen of spelingvrij aanbrengen op de tegenhanger. Klembereik traploos met de hand instelbaar via moer / contra-moer. Alle versies zijn corrosiebestendig. Wanneer RVS 1.4542 wordt gebruikt: Geharde stift, daardoor extreem belastbaar, hoogste bescherming tegen slijtage.

#### Materiaal

- Stift**
- RVS 1.4305
- Borgmoer**
- thermoplast, zwart
- Veer**
- Roestvast staal
- Stelmoer**
- thermoplast, zilver

#### Werking

De kogels worden ontgrendeld door op de knop te drukken.

#### Kenmerken

Types van RVS 1.4542 met markering onder de kogels.

#### Meer informatie

#### Opmerkingen

Speciale uitvoeringen op aanvraag.

#### accessoires

Kan makkelijk bevestigd worden met bevestigingskabel EH 22400.

#### Overige producten



- Opnamebussen, voor kogelinsteekstiften en insteekstiften
- Opnamebussen, met flens, voor kogelinsteekstiften en insteekstiften
- Bevestigingskabels
- Positioneringsbussen, met kraag, DIN 172 A
- Positioneringsbussen, zonder kraag, DIN 179 A

### Tekening



\*\* uitvoering RVS 1.4542 met markering.

Bestelinformatie

Afmetingen									Boring H11	 min.   max.		 Afschuifsterkte dubbelsnedig <sup>1)</sup> min.	ArtikeInr.	
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>2</sub> ±1	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	[mm]	[°C]	[g]	[kN]		
-0,04 -0,08	+0,6													
Roestvast staal														
16	40 – 50	19	29	34,6	14	36,7	39,5	21,8	16	-30	80	188	155	22370.0660

<sup>1)</sup> Afschuifbelasting vergelijkbaar met DIN 50141

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."