

Kogelinsteekstiften • zelfborgend, met L-handgreep

22350.0190



Productbeschrijving

Voor snel vastzetten, vergrendelen, aanpassen, vervangen en verzekeren. Snel en makkelijk ontgrendelbaar voor vaak herhaalde verbindingen.
Alle versies zijn corrosiebestendig. Wanneer RVS 1.4542 wordt gebruikt: Geharde stift, daardoor extreem belastbaar, hoogste bescherming tegen slijtage.
Versie met ergonomisch handvat.

Materiaal

Stift

- RVS 1.4542, precipitatiegehard

Greep

- Aluminium, zwart gelijk RAL 9005

Drukknop

- RVS, zwart

Veer

- Roestvast staal

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.

- Dit product is ook verkrijgbaar in INCH afmetingen.

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
- Kogelinsteekstiften met L-hendel, enkelwerkend - voldoen aan NAS / MS17986

Tekening



** uitvoering RVS 1.4542 met markering.

Bestelinformatie

Afmetingen										Boring	Temperatuur		Afschuifsterkte	Artikelnr.	
d_1	l_1	d_2	d_3	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	H11	min.	max.	dubbelsnedig ¹⁾		
-0,04	+0,6			± 1									min.		
[mm]										[mm]	[°C]		[g]	[kN]	
Roestvast staal															
20	60	24,8	23,4	17	43,1	27,3	67,6	24,7	15,1	20	-30	150	272	403	22350.0190

¹⁾ 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."