

Kogelinsteekstiften • zelfsluitend, met standaard handvat, titanium

EH 22390.



Productbeschrijving

Kogelvergrendelingspennen gemaakt van titanium vallen op door de volgende positieve materiaalkenmerken:

- meer dan 40% lichter in vergelijking met een stalen variant
- absoluut corrosiebestendig.

De versie gemaakt van titanium wordt gebruikt in gebieden zoals lichtgewicht constructie, maritieme omgevingen en chemische productie.

Voor snel vastzetten, vergrendelen, aanpassen, vervangen en verzekeren. Snel en makkelijk ontgrendelbaar voor vaak herhaalde verbindingen.

Compacte uitvoering met standaard greep.

Materiaal

Stift

- Titanium

Kogel

- Keramisch

Veer

- Corrosiebestendige legering

Werking

De kogels worden ontgrendeld door op de knop te drukken.

Meer informatie

Opmerkingen

Speciale uitvoeringen op aanvraag.

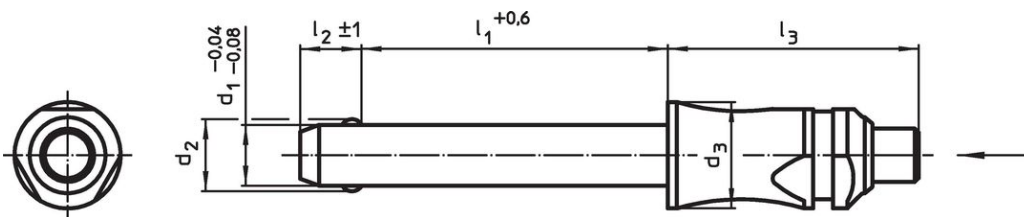
accessoires

Kan makkelijk bevestigd worden met bevestigingskabel EH 22400.

Overige producten

- Kogelinsteekstiften, zelfborgend, met standaard handvat
- Bevestigingskabels

Tekening

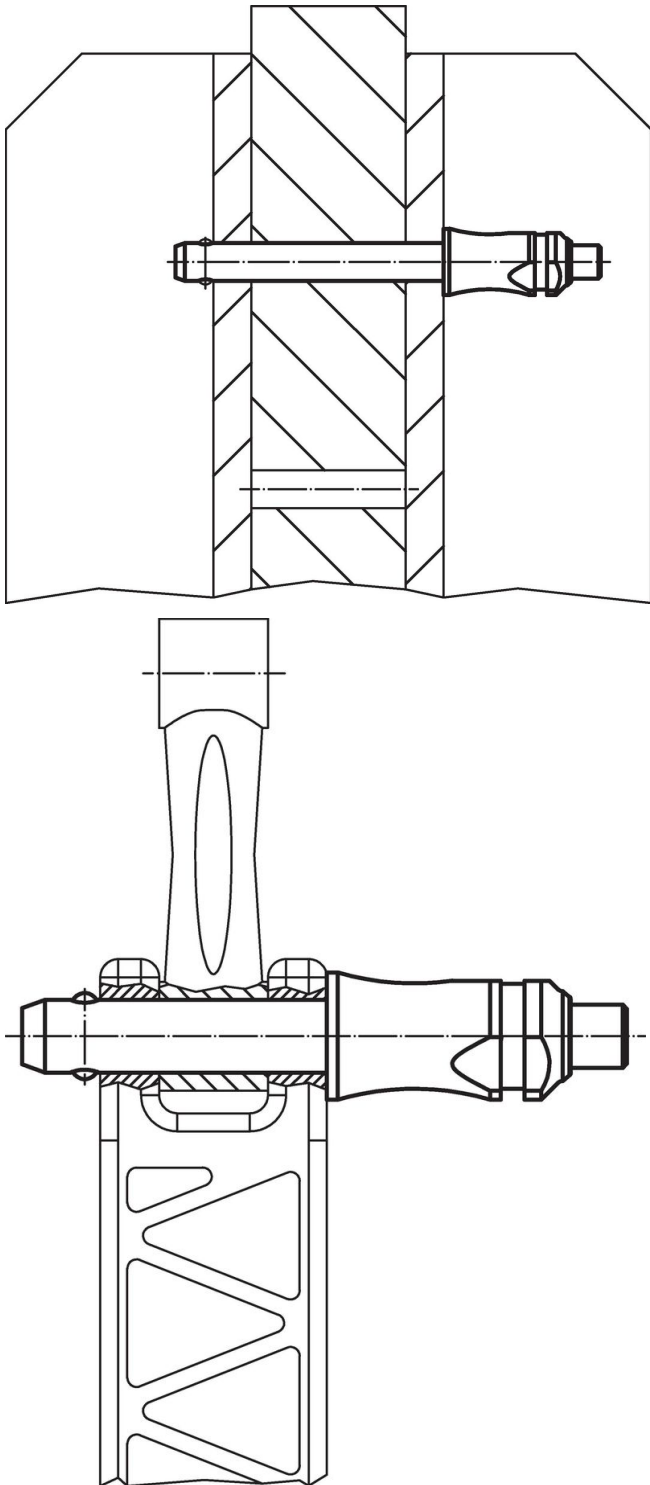


Bestelinformatie

d ₁		l ₁		d ₂		d ₃		l ₂		l ₃		Boring H11	Afschuifsterkte dubbelsnedig ¹⁾ min.	max. [°C]	[g]	Artikelnr.
-0,04	-0,08	+0,6						±1								
6	10	7,0	10	7,0	26,2	6	23	400	6,6	22390.0022						
6	20	7,0	10	7,0	26,2	6	23	400	7,7	22390.0024						
6	30	7,0	10	7,0	26,2	6	23	400	8,8	22390.0026						
6	40	7,0	10	7,0	26,2	6	23	400	9,9	22390.0028						
6	50	7,0	10	7,0	26,2	6	23	400	11,0	22390.0030						
8	20	9,5	14	8,2	33,1	8	43	400	18,0	22390.0034						
8	30	9,5	14	8,2	33,1	8	43	400	20,0	22390.0036						
8	40	9,5	14	8,2	33,1	8	43	400	23,0	22390.0038						
8	50	9,5	14	8,2	33,1	8	43	400	25,0	22390.0040						
10	20	12,0	14	9,6	33,1	10	43	400	22,0	22390.0044						
10	30	12,0	14	9,6	26,2	10	69	400	25,0	22390.0046						
10	40	12,0	14	9,6	26,2	10	69	400	29,0	22390.0048						
10	50	12,0	14	9,6	26,2	10	69	400	32,0	22390.0050						
10	60	12,0	14	9,6	26,2	10	69	400	35,0	22390.0052						

¹⁾ Afschuifbelasting vergelijkbaar met DIN 50141 (bepaald door tests)

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 27.06.2024.

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."