

CSA-ST

Syrefast beslagskrue

CSA beslagskrue er spesielt utformet for å feste bygningsbeslag til tre.

Det koniske hodet sikrer full kontakt med beslaget, og bidrar til å øke overføring av krefter. Dermed oppnås en sterkere forbindelse med større tverrsnitt m.h.t bæreevne enn de vanlige skrue. Torx sporet hodet gir maksimal kraftoverføring under innskruing.

Egenskaper

Materiale

- Stålkvalitet:
Syrefast stål A4 1.4401 ihht. EN 10088 el. tilsv. (AISI 316)
- Korrosjonsbeskyttelse:
Rustfritt syrefast - A4

Fordeler

- Syrefast utførelse
- Optimalisert gjenge for rask innskruing
- Reduserer faren for sprekkdannelse

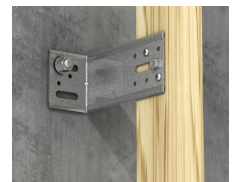
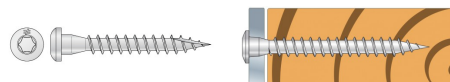
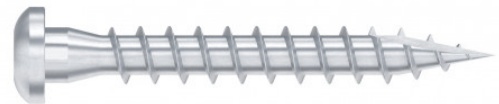
Anvendelse

Skjøter

- **Hovedbjelke/sekunderbjelke:** massivt tre, komposittbjelker, limt laminert tre

Bruksområder

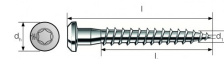
- Montering av rustfrie/syrefaste vinkelbeslag
- Rustfrie/syrefaste bjelkesko
- I klima med særlige krav til korrosjonsbestandighet, f.eks. til trykkimpregnert virke og nært sjø



Skjot med trelekter

CSA-ST
Syrefast beslagskrue

Teknisk data



Product dimensions and characteristic capacities

Art. nr.	NOBB nr.	Fastener dimensions [mm]						Characteristic capacities - Timber C24 acc to ETA-04/0013 [kN]	
		d _h	d	d ₁	l	l _g	bit	R _{lat.k}	R _{ax.k}
CSA5.0X40ST	-	8.3	5	3.15	40	34	T-20	2.3	2.5

