

CNA-S

Rostfri ankarspik

Rostfri ankarspik CNA-S är särskilt utvecklad för att sätta fast rostfria stålbeslag på trä. Förspikningen ökar utdragsbärförmågan i trä mycket jämfört med en slät spik. Huvudet är utformat så att det passar perfekt i beslag.

Egenskaber

Material

- Rostfritt stål 1.4404 i enlighet med EN 10088 eller liknande kvalitet
- Korrosionsskydd:
Rostfritt (syrafast) - A4

Fördelar

- Rostfritt
- Den koniska formen under huvudet ser till att spiken har full kontakt med metallen runt hålet i beslaget
- Hög utdragsstyrka

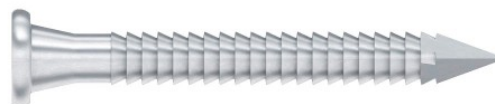
Användning

Monteras på

- Montering av vinkelbeslag
- Balkskor
- Vinddragband etc.
- Hålpå

Användningsområden

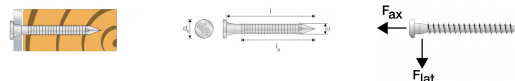
- Används där det ställs särskilda krav på korrosionsmotstånd, t.ex. för montering av tryckimpregnerat trä



CNA-S
Rostfri ankarspik

Teknisk data

Product Dimensions



Art. nr.	Dimensioner [mm]	
	L	d
CNA4.0X40S	40	4
CNA4.0X50S	50	4
CNA4.0X60S	60	4

Capacities are for 2mm thick steel plates with Grade C24 timber. Please refer to ETA-04/0013 for capacities of other thicknesses and timber grades

Performance Values - ETA-04/0013

Art. nr.	Characteristic capacities [kN]	
	$R_{ax,k}$	$R_{fat,k}$
CNA4.0X40S	0.7	1.9
CNA4.0X50S	1	2.2
CNA4.0X60S	1.2	2.4

(1) Performance values based upon timber density of 350 kg/m³

CNA-S

Rostfri ankarspik

Montering

Användningsområden

- Varmförzinkat
- Stålkvalitet 5.8

