

CNA Beslagsøm

Solid-Drive™ CNA beslagsøm, der leveres i mange forskellige længder og størrelser, løs og båndet, er et fuldt dokumenteret ETA-godkendt søm, der bruges til installation af Simpson Strong-Tie beslag til træ. Når CNA beslagsøm bruges til at installere Simpson Strong-Tie beslag, er den bæreevne der er deklareret i vores kataloger og på vores hjemmeside, gyldig.

Egenskaber

Materiale

- Kulstofstål C9D eller C10D

Fordele

- Konisk form under hovedet for maksimal pasform i metalhuller
- Hovedstempel gør det nemt at identificere sømmets længde efter installationen
- Høj udtræksbæreevne

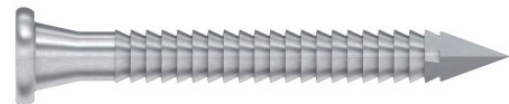
Anvendelse

Samlinger

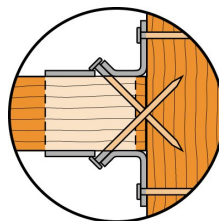
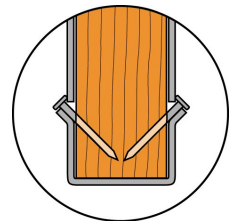
- **Hovedbjælke / sekundærbjælke:** massivt træ, komposittræ, limet lamineret træ.

Anvendelsesområder

- Fastgørelse af vinkelbeslag
- Bjælkesko
- Vindtrækbånd mv.
- Hulplader



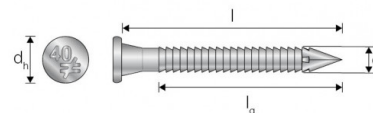
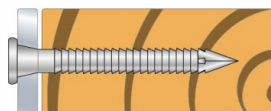
EPD



CNA
Beslagsøm

Teknisk data

Dimensioner



Art. nr.	DB nr.	Dimensioner [mm]					Antal pr. kasse	Outerbox
		l	l _g	d	d _h	h _t		
CNA3.1X22	1371333	22	16	3.1	6.2	1	500	-
CNA3.1X40	1371861	40	30		6.2	1	500	-
CNA3.1X60	1371862	60	50		6.2	1	250	-
CNA3.7X50	1371867	50	40	3.7	7.4	1.4	250	-
CNA4.0X35	1322397	35	26	4	7	1.5	250	2000
CNA4.0X40	1868694	40	31		7	1.5	250	2000
CNA4.0X50	1868686	50	41		7	1.5	250	2000
CNA4.0X60	1868678	60	51		7	1.5	250	2000
CNA4.0X75	1322080	75	66		7	1.5	250	2000
CNA4.0X100	1371870	100	70		7	1.5	250	2000

Karakteristisk bæreevne

Art. nr.	Karakteristisk bæreevne [kN]	
	R _{ax,k}	R _{lat,k}
CNA3.1X22	-	-
CNA3.1X40	0.57	1.41
CNA3.1X60	0.95	1.64
CNA3.7X50	0.91	1.98
CNA4.0X35	0.61	1.66
CNA4.0X40	0.74	1.85
CNA4.0X50	0.98	2.22
CNA4.0X60	1.23	2.36
CNA4.0X75	1.45	2.5
CNA4.0X100	1.43	2.48

Karakteristisk bæreevne i C24 træ. For andre materialer henvises til ETA-04/0013.

R_{ax} = udtræksbæreevne.

R_{lat} = forskydningsbæreevne i 2 mm stål. For andre ståltykkelser henvises til ETA-04/0013.

Hedgaardsvej 11 8300 Odder
tel: +45 8781 7400
fax : +45 8781 7409

CNA
Beslagsøm



SIMPSON
Strong-Tie®

Copyright by Simpson Strong-Tie®

Oplysningerne i dette dokument ejes eksklusivt af Simpson Strong-Tie® A/S.

De er kun gældende i forbindelse med produkter, som forhandles af Simpson Strong-Tie® A/S.

2025-02-18

www.strongtie.dk