

CNA Kammnägel



ETA-04/0013
DoP-e04/0013

Einige Typen



**Kopf mit
Längenangabe**

Wir machen schon lange Nägel mit Köpfen. Jetzt mit Köpfchen!

Sie möchten eine zuverlässige Angabe über die Länge eines bereits eingeschlagenen Kammnagels erhalten? Bei Simpson Strong-Tie® kein Problem - Ein Blick auf den Kopf verrät es Ihnen.

Als Hersteller von Kammnägeln sind wir die ersten mit einer Längenangabe auf dem Nagelkopf. Simpson Strong-Tie® CNA Kammnägeln wurden speziell für die Befestigung von Holzverbindern entwickelt. Der konische Ansatz des Schaftes unter dem Nagelkopf gewährleistet bei Stahlblech-Holz-Nagelverbindungen eine exakte Kraftübertragung. Die Werte der Tragfähigkeit sind in der ETA-04-0013 geregelt und im Wesentlichen von der Nagellänge abhängig.

Simpson Strong-Tie® hat damit begonnen, alle Ø 4 mm CNA Kammnägeln neben dem Firmenlogo auf dem Kopf mit der zugehörigen Längenangabe zu kennzeichnen. Bei einigen Nagelgrößen ist die Umstellung bereits erfolgt, bei den anderen erfolgt sie sukzessiv.

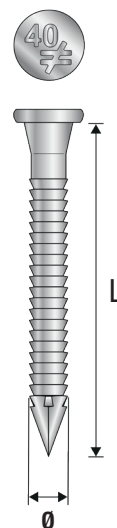
Mit dieser Neuerung erhalten Sie die erforderliche Information, die Sie benötigen um eine Verbindung verlässlich und unabhängig prüfen zu können. Neben den statischen Vorteilen machen Ihnen die CNA Kammnägeln von Simpson Strong-Tie® nun auch bei der Abnahme das Leben leichter.

CNA Nägel und deren Kennzeichnung

Art. Nr.	Abmessungen [mm]		Kennzeichnung
	Ø	L	
CNA4,0x35	4,0	35	35
CNA4,0x40		40	40
CNA4,0x40S ¹⁾			
CNA4,0x40G ²⁾			
CNA4,0x50		50	50
CNA4,0x50S ¹⁾			
CNA4,0x60		60	60
CNA4,0x60S ¹⁾			
CNA4,0x75		75	75
CNA4,0x100		100	10

¹⁾ Nichtrostender Stahl Werkstoff 1.4401

²⁾ Stückverzinkt ca. 45µm



Vorteile:

- Längenangabe auf einen Blick
- Länge auch im eingeschlagenen Zustand nachweisbar
- Konischer Ansatz gewährleistet exakte Kraftübertragung

Material:

- Stahlsorte: Kohlenstoffstahl C9D oder C10D oder nichtrostender Stahl (Werkstoffnummer 1.4401 o.g.lw.)
- Korrosionsschutz: Galvanisch verzinkt mit 12µm Zinkschichtdicke i.M., bzw. feuerverzinkt mit 45µm Zinkschichtdicke i.M.