

CNA34G

Pointe annelée en bande 34°

Les pointes CNA permettent un gain de temps à l'utilisateur pour des fixations en série.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé à chaud 50 µm.

Avantages

- Forme conique sous la tête : permet un contact total de la pointe avec le trou,
- Haute résistance à l'arrachement,
- Lien plastique.

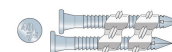
Applications

Support

- Bois massif,
- Bois composite,
- Bois lamellé-collé...

Domaines d'utilisation

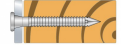
- Fixation de sabots de charpente,
- Equerres d'assemblage,
- Feuillards,
- Plaques perforées, ...



CNA34G
Pointe annelée en bande 34°

Données techniques

Product dimensions



Références	Item code	DB nr.	NOBB nr.	Fastener dimensions [mm]			Qty/box
				d	l	d _h	
CNA34G4.0X40	75652	-	-	4	40	7	1000
CNA34G4.0X50	75653	-	-	4	50	7	1000

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine -
France
tél : +33 2 51 28 44 00
fax : +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®

Les informations contenues sur ce site sont la propriété de Simpson Strong-Tie®

Elles ne sont valables qu'associées aux produits commercialisés par Simpson Strong-Tie®

CNA34G
Pointe annelée en bande
34°



www.simpson.fr