

Nuestras puntas para conectores tienen un nuevo marcado en la cabeza que facilita **los controles posteriores a la instalación.**



La famosa punta CNA para conectores ahora tiene un marcado en la cabeza que permite identificar su longitud, incluso después de la instalación.

Está disponible en diferentes longitudes y dimensiones, tanto a granel como en cinta. Certificado por una ETE, esta punta se recomienda para la instalación de conectores Simpson Strong-Tie®.

Los valores de cargas que publicamos en nuestros catálogos y en nuestro website se aplican para una instalación de conectores Simpson Strong-Tie® con puntas CNA.

### Ventajas :

- Marcado CE según ETE,
- Grande resistencia al arrancamiento,
- Identificación de la longitud en la cabeza para un fácil control después de la instalación - Beneficio para el instalador y el auditor.



ETE-04/0013



**NUEVO**



Las puntas CNA, que tienen esta nueva cabeza, están disponibles en diferentes longitudes y tamaños. Consulte la página siguiente para obtener más informaciones.



Escuadra reforzada ABR9020 instalada con puntas para conectores CNA4.0X50.



El marcado en el conector, además del marcado en las cabezas de las puntas, permite una fácil verificación después de la instalación.

Nuestras puntas para conectores tienen un nuevo marcado en la cabeza que facilita **los controles posteriores a la instalación.**

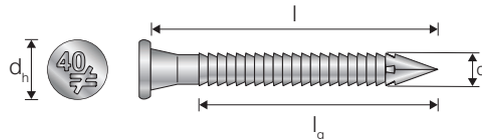
**Conexiones + Fijaciones Simpson Strong-Tie®**  
Las garantías se suman para mayor seguridad

**Forma cónica debajo de la cabeza**  
Alta resistencia - contacto óptimo entre la punta y los agujeros



Longitud indicada sobre la cabeza  
Fácil de comprobar después de la instalación

La firma Simpson Strong-Tie®  
Calidad incomparable

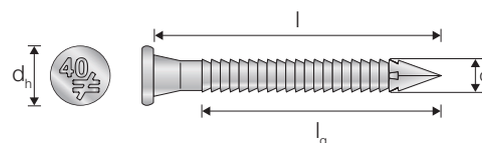


## CNA Punta anillada electrocincada

Modelo	Dimensiones [mm]				
	d	l	d <sub>h</sub>	l <sub>g</sub>	
CNA3.7X50*	3.7	50	7.4	40.0	250
CNA4.0X35**	4.0	35	7.0	26.0	250
CNA4.0X35-HV	4.0	35	7.0	26.0	1500
CNA4.0X35/100/B	4.0	35	7.0	26.0	100
CNA4.0x40**	4.0	40	7.0	31.0	250
CNA4.0X40-FR	4.0	40	7.0	31.0	1500
CNA4.0X50/100/B	4.0	50	7.0	41.0	100
CNA4.0X50**	4.0	50	7.0	41.0	250
CNA4.0X50-HV	4.0	50	7.0	41.0	1500
CNA4.0X60**	4.0	60	7.0	51.0	250
CNA4.0X60-HV	4.0	60	7.0	51.0	1000
CNA4.0X75	4.0	75	7.0	66.0	250
CNA4.0X75-HV	4.0	75	7.0	66.0	1000

\* No hay marca de longitud en estas puntas.

\*\* Disponible en cinta para herramientas neumáticas. Más información en [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu).



## CNA-S Punta anillada - Inox A4

Modelo	Dimensiones [mm]				
	d	l	d <sub>h</sub>	l <sub>g</sub>	
CNA4.0X35S	4.0	35	7.0	25.0	250
CNA4.0X50S	4.0	50	7.0	40.0	250

Para obtener informaciones técnicas adicionales, como valores de carga, datos de instalación y más, visite nuestro website : [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)