

CNAC15

**Gwoździe bębnowe pierścieniowe na zwoju plastikowym**

Bębnowe gwoździe pierścieniowe CNA do mocowania złączy ciesielskich do drewna. Pierścienie na całej długości trzpienia uzyskują wysoką wytrzymałość na wyrywanie. (15-16°)

## Właściwości

### Właściwości

- Pierścienie na całej długości trzpienia
- Duża wytrzymałość na wyrywanie
- Stożkowe poszerzenie średnicy, które wypełnia otwór i minimalizuje początkowe przemieszczenie
- Kąt nachylenia gwoździ 15-16°

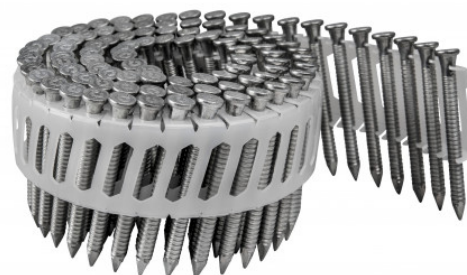
## Zastosowanie

### Obszar zastosowań

- Do złączy ciesielskich
- Zastosowanie gwoździ CNA (lub wkrętów CSA) jest warunkiem koniecznym dla uzyskania pełnej nośności połączenie z użyciem złączy ciesielskich Simpson Strong-Tie

### Compatible tools

\*

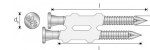


CNAC15

Gwoździe bębnowe pierścieniowe na zwoju plastikowym

## Dane techniczne

Wymiary produktu



| Referencje    | Referencje | DB nr.  | Wymiary łącznika |    |    |    |     | Ilość w bębnie | Ilość w opakowaniu |
|---------------|------------|---------|------------------|----|----|----|-----|----------------|--------------------|
|               |            |         | d                | l  | lg | dh | ht  |                |                    |
| CNAC15Z4.0X40 | 76138      | 2124150 | 4                | 40 | 25 | 7  | 1.5 | 100            | 1200               |
| CNAC15Z4.0X50 | 76139      | 2124151 |                  | 50 | 35 | 7  | 1.5 | 100            | 1200               |
| CNAC15Z4.0X60 | 76140      | 2124152 |                  | 60 | 45 | 7  | 1.5 | 100            | 1200               |

Właściwości charakterystyczne

| Referencje    | Nośność charakterystyczna - drewno C24 wg ETA-04/0013 [kN] |             |
|---------------|--|-------------|
|               | $R_{ax,k}$   | $R_{lat,k}$ |
| CNAC15Z4.0X40 | 0.7  | 1.9         |
| CNAC15Z4.0X50 | 1  | 2.2         |
| CNAC15Z4.0X60 | 1.2  | 2.4         |

Nośności dotyczą połączenia elementów stalowych o grubości 2 mm i drewna klasy C24. Nośności dla innych grubości i gatunków drewna można znaleźć w ETA-04/0013

CNAC15

Gwoździe bębnowe pierścieniowe na zwoju plastikowym



SIMPSON

Strong-Tie®