

AC35350

## Złącze kątowe

Złącze kątowe AC to prosty kątownik do połączenia prostych nieskomplikowanych połączeń elementów drewnianych. Jest praktycznym złączem montażowym używanym w pracach ciesielskich i stolarskich.

## Właściwości

### Materiał

- **Gatunek Stali:** Stal S250GD
- **Ochrona antykorozyjna:** Cynkowana ogniowo metodą Sendzimira Z 275 g/m<sup>2</sup> (20 μm)

### Zalety

- *Prosty montaż*
- *Mocne i trwałe połączenia*
- *Mocowane do drewna muru lub elementów stalowych*

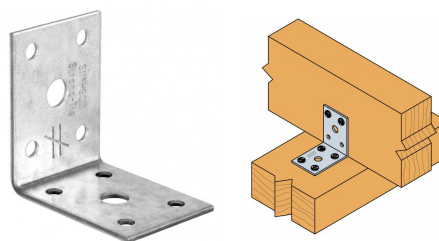
## Zastosowanie

### Połączenie

- **Element główny:** drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo, beton.
- **Element drugorzędny:** drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

## Obszar zastosowań

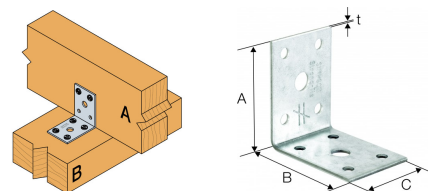
- Przeznaczony do łączenia drewnianych elementów w lekkich konstrukcjach drewnianej architektury ogrodowej.
- Połączenie belek poprzecznych w mniejszych konstrukcjach drewnianych.



AC35350

Złącze kątowe

## Dane techniczne



Wymiary i otwory

Referencje	Wymiary złącza [mm]				Otwory ramię A		Otwory ramię B		Ilość w opak.	Waga [kg]
	A	B	C	t	Ø5	Ø8,5	Ø5	Ø8,5		
AC35350	50	50	35	2	4	1	4	1	100	0.048

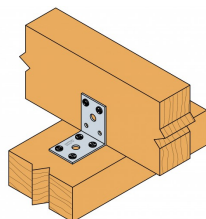
AC35350

**Złącze kątowe**

## Montaż

### Mocowanie

- Za pomocą gwoździ systemowych CNA 4.0 x  $\ell$  lub alternatywnie systemowych wkrętów CSA5.0 x  $\ell$ .
- Łącząc element drewniany z betonowym, należy zastosować kotwy mechaniczne WA-M8 lub chemiczne AT-HP Simpson Strong-Tie z wykorzystaniem prętów gwintowanych LMAS.

AC35350  
**Złącze kątowe**