

AC35350S

Złącze kątowe AC A4

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

- Stal nierdzewna jako 1.4404 zgodnie z EN 10088
- Nierdzewna / kwasoodporna - A4

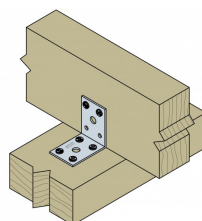
Zalety

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

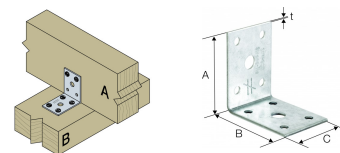


AC35350S

Złącze kątowe AC A4

Dane techniczne

Wymiary i otwory



| Referencje | Wymiary złącza [mm] | | | | Otwory ramię A | | Otwory ramię B | |
|------------|---------------------|----|----|---|----------------|------|----------------|------|
| | A | B | C | t | Ø5 | Ø8,5 | Ø5 | Ø8,5 |
| AC35350S | 50 | 50 | 35 | 2 | 4 | 1 | 4 | 1 |

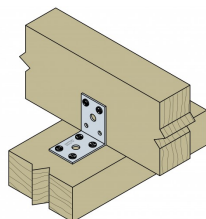
AC35350S

Złącze kątowe AC A4

Montaż

Mocowanie

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

AC35350S
Złącze kątowe AC A4