



Kątowniki typu EA to klasyczna grupa złączy kątowych o bardzo dużym zakresie asortymentowym. Jest praktycznym złączem montażowym używanym w pracach ciesielskich lub w pracach stolarskich. Mogą być zastosowane w wielu rozwiązaniach dla DIY.

#### WŁAŚCIWOŚCI

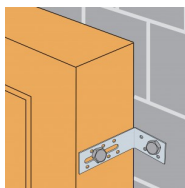
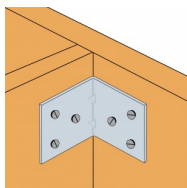


#### Materiał

- **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
- Uniwersalna perforacja
- Wzmocnienie



## ZASTOSOWANIE

### Połączenie

Element główny:

- drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

Element drugorzędny:

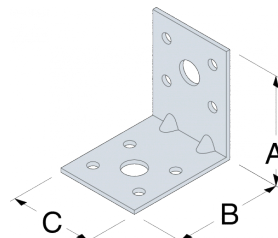
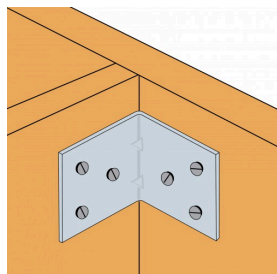
- drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

### Zastosowanie

- Produkt przeznaczony jest do tworzenia lekkich drewnianych konstrukcji w drewnianej architekturze ogrodowej.
- Stosowane w standardowych połączeniach elementów drewnianych w konstrukcjach nienośnych.

DANE TECHNICZNE

Wymiary złącza



Referencje	Wymiary złącza [mm]			
	A	B	C	t
EA442/2	40	40	20	2
EA444/2	40	40	40	2
EA446/2	40	40	60	2
EA554/2	50	50	40	2
EA644/2	60	40	40	2
EA664/2	60	60	40	2
EA666/2	60	60	60	2
EA754/2	70	50	40	2
EA756/2	50	70	60	2
EA844/2	80	40	40	2

Kątowniki EA844/2, EA954/2,5 i EA1064/2,5 nie są przetłoczone w miejscu zgięcia.

## MONTAŻ

### Mocowanie

- Za pomocą gwoździ systemowych CNA 4.0 x  $\ell$  lub N3.75 x 30
- Alternatywnie za pomocą systemowych wkrętów CSA5.0 x  $\ell$ .

