



Kątowniki ANPS to klasyczna grupa złączy kątowych o bardzo dużym zakresie asortymentowym. Jest praktycznym złączem montażowym używanym w pracach ciesielskich.

#### WŁAŚCIWOŚCI

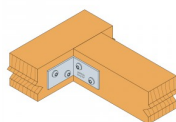


#### Materiał

- **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



## ZASTOSOWANIE

### Połączenie

#### Belka - Belka

Element główny:

- drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

Element drugorzędny:

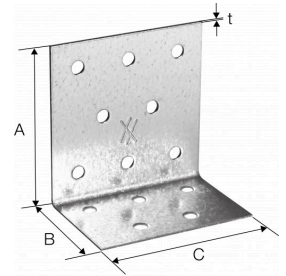
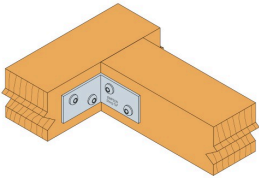
- drewno lite, drewno kompozytowe, drewno klejone warstwowo.

### 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
ANPS204425	42	42	25	2
ANPS204440	42	42	40	2
ANPS204625	62	42	25	2
ANPS204460	42	42	60	2
ANPS206625	62	62	25	2
ANPS206640	62	62	40	2
ANPS206650	62	62	50	2
ANPS206660	62	62	60	2
ANPS206680	62	62	80	2
ANPS208860	82	82	60	2
ANPS208880	82	82	80	2

## MONTAŻ

### Mocowanie

- Za pomocą gwoździ systemowych CNA 4.0 x ł lub alternatywnie systemowych wkrętów CSA5.0 x ł.

