



Złącze TA używane jest w konstrukcji schodów drewnianych, służy do łączenia stąpnicy z policzkiem schodów. Eliminuje konieczność stosowania pracochłonnych i tradycyjnych połączeń ciesielskich.



[ETA-06/0106](#), [PL-DoP-e06/0106](#)

WŁAŚCIWOŚCI

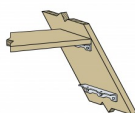
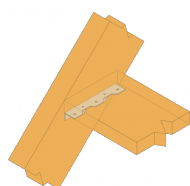


Materiał

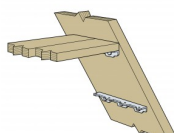
- **Gatunek Stali:** Stal SS klasa 33
- **Ochrona antykorozyjna:** Ocynkowana galwanicznie G185 (40 µm)

Zalety

- Ułatwia i przyspiesza montaż stopni schodowych.



TA9Z



TA10Z

ZASTOSOWANIE

Do zastosowania z materiałami:

Belka policzkowa:
drewno lub materiały drewnopochodne

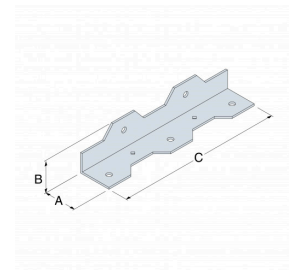
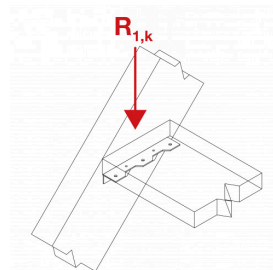
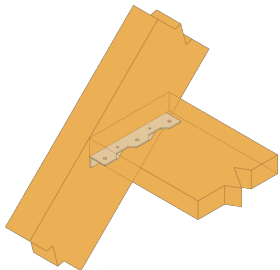
Stopnie schodowe:
drewno lub materiały drewnopochodne

Zastosowanie

- Do łączenia stopni z belkami policzkowymi schodów w lekkich konstrukcjach drewnianej architektury ogrodowej.

DANE TECHNICZNE

Wymiary

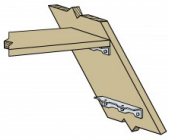


Referencje	Wymiary				Otwory	Mocowanie			Nośności charakterystyczne [kN]
	A	B	C	t		Liczba		Typ	
						Stopień	Belka policzkowa		
TA9Z-R	38.1	38.1	210	2.5	7	3	2	Ø6.0x45	6.3
TA10Z-R	38.1	38.1	260	2.5	7	4	3	Ø6.0x45	8.5

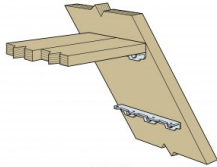
MONTAŻ

Mocowanie

- Za pomocą ogólnie dostępnych wkrętów do drewna 6.0 x 45



TA9Z



TA10Z