



Grupa kątowników montażowych, które są bardzo praktycznym złączem używanym w pracach stolarskich. Stosuje się je w wielu rozwiązaniach dla DIY. Na ogół są stosowane do wzmocnić mebli lub innych elementów wyposażenia domów lub ogrodu.

WŁAŚCIWOŚCI

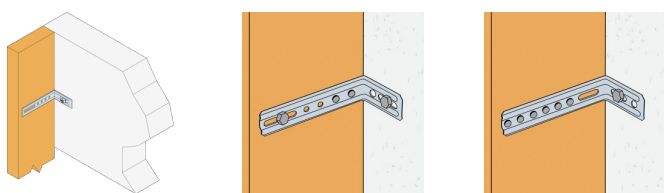


Materiał

- **Gatunek Stali:** Stal S250GD
- **Ochrona antykorozyjna:** Cynkowana ogniowo metodą Sendzimira Z 275 g/m² (20 μm)

Zalety

- Prosty montaż
- Mocne i trwałe połączenia
- Uniwersalna perforacja
- Regulacja położenia kątownika w dwóch płaszczyznach
- Mocowanie do drewna lub betonu



ZASTOSOWANIE

Połączenie

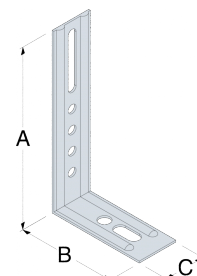
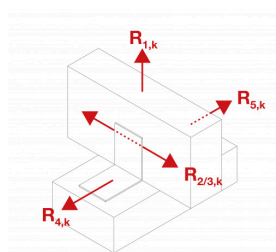
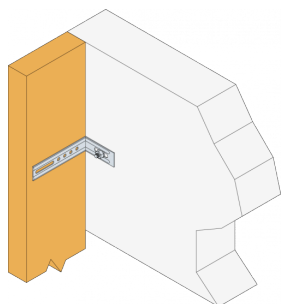
- Drewno lite
- Drewno kompozytowe
- Sklejka
- Płyta meblowa
- Beton

Zastosowanie

- Produkt przeznaczony jest do tworzenia połączenia w lekkich drewnianych konstrukcji drewnianej architektury ogrodowej.
- Wykorzystywany w pracach stolarskich lub meblarskich.

DANE TECHNICZNE

Wymiary

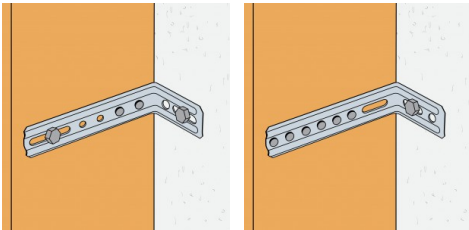


Referencje	Wymiary i otwory [mm]				Otwory ramię A				Otwory ramię B	
	A	B	C	Grubość	Ø6.5	Ø6.5x20	Ø6.5x30	Ø6.5x45	Ø9	Ø9x20
END40/1.5	40	71.5	30	1.5	-	1	-	-	1	1
END55/1.5	55	71.5	30	1.5	-	-	1	-	1	1
END70/1.5	70	71.5	30	1.5	1	-	-	1	1	1
END85/1.5	85	71.5	30	1.5	1	-	-	1	1	1
END100/1.5	100	71.5	30	1.5	2	-	-	1	1	1
END115/1.5	115	71.5	30	1.5	3	-	-	1	1	1
END130/1.5	130	71.5	30	1.5	4	-	-	1	1	1

MONTAŻ

Mocowanie

- Za pomocą gwoździ systemowych CNA 4.0 x l
- Alternatywnie za pomocą systemowych wkrętów CSA5.0 x l.
- Otwory regulacyjne za pomocą ogólnie dostępnych wkrętów do drewna Ø8 mm



Fixation bois/
support rigide

Fixation bois/
support rigide