



Kątowniki montażowe EFIXR są bardzo praktycznym złączem montażowym używanym w pracach stolarskich. Stosuje się je też w wielu rozwiązaniach dla DIY. Na ogół są stosowane do wzmocnić mebli lub innych elementów wyposażenia domów lub ogrodu.

WŁAŚCIWOŚCI

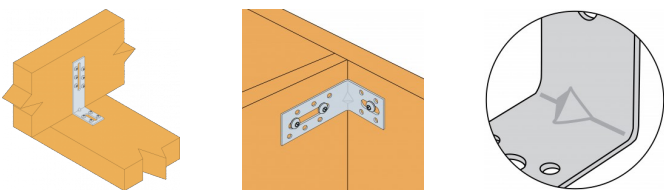


Materiał

- **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



ZASTOSOWANIE

Połączenie

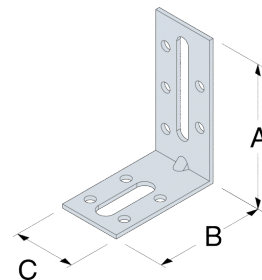
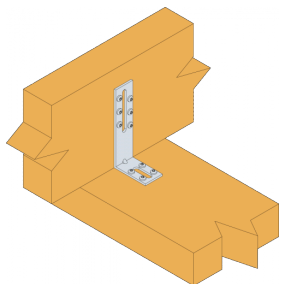
- Drewno lite
- Drewno kompozytowe
- Sklejka
- Płyta meblowa
- Beton

Zastosowanie

- Produkt przeznaczony jest do tworzenia połączenia w lekkich drewnianych konstrukcji drewnianej architektury ogrodowej.
- Wykorzystywany w pracach stolarskich lub meblarskich.
- Do mocowania ścianek działowych z płyty G/K

DANE TECHNICZNE

Wymiary i otwory



Referencje	Wymiary złącza [mm]				Otwory ramię A						Otwory ramię B	
	A	B	C	t	Ø5	Ø6.5x30	Ø6.5x45	Ø6.5x50	Ø6.5x55	Ø6.5x65	Ø5	Ø8,5x30
EFIXR553	50	54	30	2	4	1	-	-	-	-	4	1
EFIXR753	70	54	30	2	5	-	-	1	-	-	4	1
EFIXR853A	80	55	30	2.5	6	-	-	-	1	-	4	1
EFIXR1053	100	54	30	2.5	6	-	-	-	-	1	4	1
EFIXR1253	120	54	30	3	6	-	-	-	-	1	4	1
EFIXR1453	140	54	30	3	6	-	-	-	-	1	4	1
EFIXR1653	160	54	30	3	6	-	-	-	-	1	4	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 Ø6 i 8 mm

