

## D-ED Płytki zębate dwustronne

Dwustronne płytki zębate do mocowania elementów konstrukcji drewnianych



### Informacja o produkcie

#### Cechy i korzyści

- Zamocowania elementów konstrukcji drewnianych
- Do mocowania nie potrzebne są gwoździe, ani nie ma konieczności wcześniejszego nakłuwania elementów
- Ostre kolce nakłuwają materiał i zabezpieczają przed obracaniem się mocowanego elementu
- Szeroki wewnętrzny otwór umożliwia dodatkowe zamocowanie przy pomocy kotew lub śrub
- Grubość blachy: 1,0 mm, 1,2 mm
- Powłoka cynku galwanicznego dla polepszonej odporności na korozję
- Grubość warstwy cynku min. 8µm

#### Aplikacje

- Konstrukcje drewniane
- Drewniane konstrukcje dachów
- Pergole, wiaty drewniane, altany, szopy
- Stabilizowanie pni drewnianych
- Wszechstronne narzędzie zabezpieczające przed obracaniem się mocowanego elementu

#### Materiał podłoża

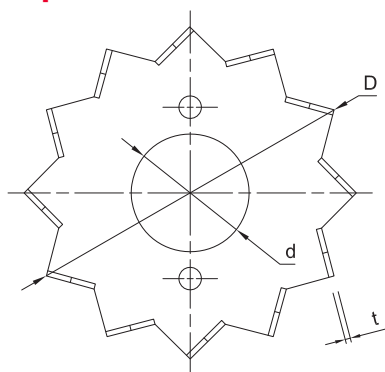
##### Certyfikowane do:

- Drewno konstrukcyjne

### Instrukcja montażu

1. Wybrać odpowiedni rozmiar złącza
2. Umieścić złącze w żądanym miejscu i odpowiedniej pozycji
3. Używając młotka wbić zamocowanie w materiał podłoża.
4. Przyłożyć mocowany element i nabić go na płytkę zębatą.
5. Dla bezpieczeństwa zamocowanie dobić młotkiem.
6. Przez element mocowany wywiercić otwór o odpowiedniej średnicy dopasowanej do otworu płytki zębatej. W otworze umieścić wręć lub pret gwintowany i dokręcić używając podkładki i nakrętki.

## Informacja o produkcji



Produkt	Rozmiar złącza		Średnica	
	Grubość		Zewnętrzna	Wewnętrzna
	t		D	d
	[mm]			
D-ED-48	1	48	17	
D-ED-62	1.2	62	21	
D-ED-75	1.2	75	26	

## Dane logistyczne

Produkt	Średnica		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Zewnętrzna [mm]	Wewnętrzna [mm]	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
D-ED-48	48	17	100	100	9600	1.42	1.42	166.3	5906675402222
D-ED-62	62	21	100	100	6400	3.1	3.1	227.1	5906675402420
D-ED-75	75	26	100	100	3600	4.4	4.4	189.5	5906675402628