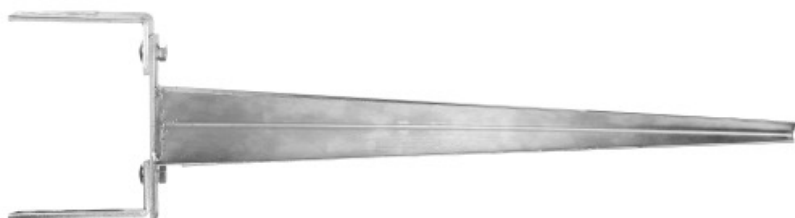


# D-TDR Wspornik stupa do wbijania regulowany

Wspornik stupa z regulacją do gruntu do mocowania elementów konstrukcji drewnianych



## Informacja o produkcie

### Cechy i korzyści

- Mocowania elementów konstrukcji drewnianych bezpośrednio do gruntu
- Regulowana szerokość umożliwia mocowanie elementów o różnorodnych rozmiarach
- Blacha stalowa o grubości: części regulowanej 4 mm, części wbijanej 2 mm
- Warstwa ocynku ogniowego dla większej odporności na korozję
- Regulowana szerokość: 0-160 mm

### Aplikacje

- Konstrukcje drewniane
- Stupy podtrzymujące i podpierające
- Tarasy drewniane
- Pergole, wiaty drewniane, altany, szopy

### Materiał podłoża

#### Zastosowanie

- Grunt

## Instrukcja montażu

1. Wybrać odpowiedni rozmiar wspornika stupa
2. Umieścić wspornik w odpowiednim miejscu i pozycji
3. Wbić wspornik do gruntu uderzając młotkiem poprzez kawałek drewna
4. Umieścić mocowany element, wyrównać jego pozycję i zamocować w odpowiedni sposób

## Informacja o produkcji

Produkt	Rozmiar złącza			
	Wymiary			
	A	B	H	L
	[mm]			
D-TDR	0 - 160	65	100	600

## Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar złącza			Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Wymiary [mm]			Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
D-TDR	65	100	600	1	1	200	1.00	1.00	230.2	5906675393964