

D-TSR Wspornik słupa regulowany do przykręcenia ze stopą

Wspornik słupa regulowany ze stopą do przykręcenia belek do podłoża



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Zamocowanie elementów konstrukcji drewnianych
- Regulowana szerokość umożliwia mocowanie elementów o różnorodnych rozmiarach
- Blacha stalowa o grubości: ramię 4 mm; stopka 3mm
- Pręt: Ø20
- Warstwa ocynku ogniowego dla większej odporności na korozję
- Regulowana szerokość: 0-160 mm

Aplikacje

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

Materiał podłoża

Zastosowanie

- Beton
- Drewno konstrukcyjne
- Drewno

Informacja o produkcji

Produkt	Rozmiar złącza		
	Wymiary		
	A	H	L
	[mm]		
D-TSR	0 - 160	100	200

Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar złącza		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Wymiary [mm]		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
D-TSR	100	200	1	1	400	1.36	1.36	574.4	5906675393971