

D-WD Wspornik belki zewnętrzny dzielony

Uniwersalny dzielony wspornik belki do zamocowań elementów konstrukcji drewnianych



Aprobaty

- ETA-12/0523



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Zamocowania elementów konstrukcji drewnianych
- Szersze otwory montażowe ułatwiają mocowanie za pomocą kotew
- Wspornik dzielony dla wygodnej instalacji szerokiego zakresu rozmiarowego belek
- Blacha stalowa o grubości: 2,0 mm
- Powłoka ocynku galwanicznego dla polepszonej odporności na korozję
- Grubość warstwy ocynku min. 8µm

Aplikacje

- Konstrukcje drewniane
- Drewniane konstrukcje dachów
- Zamocowania krokwi
- Pergole, wiaty drewniane, altany, szopy

Materiał podłoża

Certyfikowane do:

- Drewno konstrukcyjne

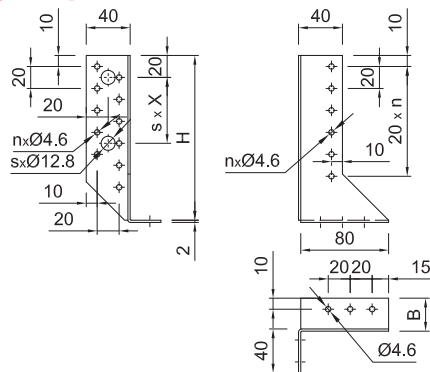
Również do zastosowania w:

- Beton

Instrukcja montażu

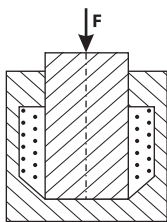
1. Wybrać odpowiedni rozmiar złącza
2. Umieścić złącze w żądanym miejscu i odpowiedniej pozycji
3. Zamocować złącze przy użyciu gwoździ ciesielskich, odpowiednich wkrętów lub śrub
4. Umieścić drugi element i trwale go przymocować

Informacja o produkcji



Produkt	Rozmiar złącza			Ilość otworów		
	Wymiary		s x X	w rzędzie	Ø4.6	Ø12.8
	B	H				
[mm]						
D-WD-310	30	100	-	3	2 x 7 + 2 x 4	2
D-WD-312	30	120	1 x 50	4	2 x 9 + 2 x 5	4
D-WD-315	30	150	2 x 60	5	2 x 11 + 2 x 6	6

Dane uproszczone dla pojedynczego zakotwienia



[Polish]: Loading diagram

Product Code	Nośność		
	Charakterystyczna	Obliczeniowa	Rekomendowana
	[kN]	[kN]	[kN]
D-WD-310	19.30	6.00	4.20
D-WD-312	21.50	6.70	4.70
D-WD-315	21.50	6.70	4.70

Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar złącza		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean	
	Wymiary [mm]		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta		
D-WD-310 ¹⁾	30	100	-	25	25	800	7.7	7.7	275.8	5906675414225
D-WD-312 ¹⁾	30	120	1 x 50	25	25	800	8.5	8.5	300.5	5906675414324
D-WD-315 ¹⁾	30	150	2 x 60	25	25	1000	11.0	11.0	468.7	5906675414423

1) ETA-12/0523