

D-WB Wspornik belki zewnętrzny

Uniwersalny wspornik belki do zamocowań elementów konstrukcji drewnianych



Aprobaty

- ETA-12/0523



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Zamocowania elementów konstrukcji drewnianych
- Blacha stalowa o grubości: 2,0 mm
- Powłoka ocynku galwanicznego dla polepszonej odporności na korozję
- Grubość warstwy ocynku min. 8µm

Aplikacje

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

Materiał podłoża

Certyfikowane do:

- Drewno konstrukcyjne

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

Dane logistyczne

Produkt	Rozmiar złącza			Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Wymiary [mm]		s x X [mm]	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
D-WB-411 ¹⁾	40	110	-	50	50	900	15.2	15.2	303.4	5906675412122
D-WB-510 ¹⁾	50	105	-	50	50	1200	14.8	14.8	385.2	5906675412221
D-WB-516 ¹⁾	50	165	2 x 50	40	40	960	17.7	17.7	455.6	5906675418124
D-WB-610 ¹⁾	60	100	-	20	20	800	6.0	6.0	268.1	5906675412320
D-WB-613 ¹⁾	60	130	1 x 50	40	40	960	14.5	14.5	377.5	5906675412429
D-WB-712 ¹⁾	70	125	1 x 50	20	20	720	7.4	7.4	295.5	5906675412528
D-WB-812 ¹⁾	80	120	1 x 50	20	20	720	7.3	7.3	293.3	5906675412726
D-WB-815 ¹⁾	80	150	1 x 60	25	25	600	10.7	10.7	286.3	5906675412825
D-WB-818 ¹⁾	80	180	2 x 60	25	25	600	13.5	13.5	354.8	5906675418223
D-WB-914 ¹⁾	90	145	2 x 60	25	25	600	11.8	11.8	313.6	5906675412924
D-WB-1014 ¹⁾	100	140	1 x 60	25	25	600	11.1	11.1	296.9	5906675412023
D-WB-1020 ¹⁾	100	200	2 x 60	20	20	480	12.2	12.2	322.2	5906675418025

1) ETA-12/0523