







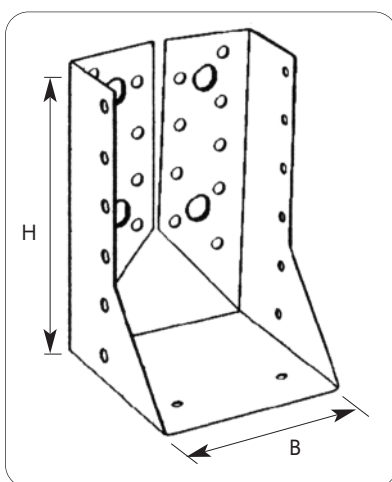


Scarpa d'ancoraggio per travi / Kombi

misure B x H / mm	spessore/mm	Ø foro viti	Ø foro chiodi	Art.
45 x 70	2,0	---	5,0 mm	0685 109 211
60 x 100				0685 109 217 
80 x 100		11 mm		0685 109 218 
80 x 120				0685 109 212 
100 x 100				0685 109 216 
100 x 120				0685 109 220
100 x 140				0685 109 213 
120 x 160				0685 109 214 
120 x 180				0685 109 219 
140 x 180				0685 109 215 

 Certificazione ETA



Attenzione: gli spessori ed i fori hanno valori indicativi e possono subire variazioni. Tutti i dati tecnici e le relative tenute, sono consultabili sulle relative schede o certificazioni.

Le scarpe d'ancoraggio interne per travi Unifix – SWG vengono realizzate in acciaio zincato a caldo dello spessore di 2,0 mm.

Applicazioni: Le scarpe d'ancoraggio Unifix – SWG per travi trovano impiego quali elemento di raccordo tra travi secondarie e principali o su montanti.

Montaggio: Per il fissaggio delle scarpe d'ancoraggio eseguito su legno o materiali a base di legno vengono utilizzati chiodi a pettine scanalati. Il carico massimo viene raggiunto con una chiodatura completa. I carichi ammessi hanno validità per le sollecitazioni verticali (v. disegno). In caso di carico ridotto è consentita anche una chiodatura parziale.

Le scarpe d'ancoraggio per travi ricavate da una forma di base possono essere ridotte in profondità fino alla nervatura verticale passante. Con una profondità max. di 45 mm esse garantiscono in tal caso un inserimento ottimale nel piano di montaggio laddove vengano impiegate su telai in legno. Il carico indicato è valido per le condizioni di montaggio illustrate. Per le quote dal bordo e le quote intermedie trovano applicazione le normative vigenti.

Tipo di acciaio: S250GD + Z 275 come da DIN EN 10326: 2004

Protezione contro la corrosione: 275 g/m² su entrambi i lati – corrispondenti ad uno spessore della zincatura di ca. 20 µm (Sendzimir)

**Certificazione
ETA - 09/0021**



rilasciata da:
ETA Danmark

