

Angolare ABR 90

Materiale Acciaio S250 + Z275
Finitura Zincato spessore ca. 20µm
Classe di servizio 1, 2
Certificazione ETA-CE
Connessione Legno/Legno
Fissaggio Con viti / chiodo per legno conformi alla EN 14592.

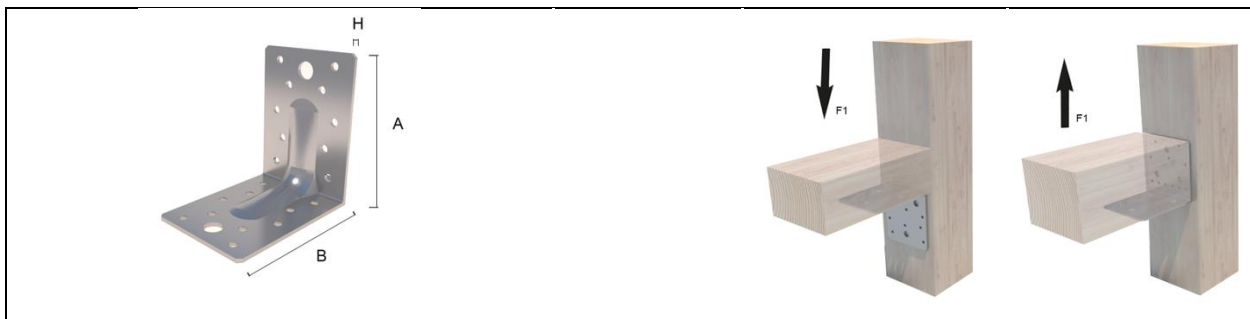


Dimensioni [mm]							Resistenza caratteristica riferita a 2 angolari (Chiodatura totale)			
Type	A	B	H	S	Ø 5	Ø 11	Chiodi Anker [mm]	F _{1,k} [kN]	F _{2/3,k} [kN]	F _{4/5,k} [kN] ¹⁾
ABR 90	90	90	65	2,5	10 + 10	1 + 1	4 x 40	7,90	9,20	9,00 /k _{mod} ^{0,85}
							4 x 60	13,30	11,80	10,4/k _{mod} ^{0,75}

¹⁾ b=80mm ed e=120mm

Dimensioni [mm]							Resistenza caratteristica riferita a 2 angolari (Chiodatura parziale)			
Type	A	B	H	S	Ø 5	Ø 11	Chiodi Anker [mm]	F _{1,k} [kN]	F _{2/3,k} [kN]	F _{4/5,k} [kN] ¹⁾
ABR 90	90	90	65	2,5	10 + 10	1 + 1	4 x 40	5,30	5,70	6,90/k _{mod} ^{0,5}
							4 x 60	8,80	7,30	9,60/k _{mod} ^{0,75}

¹⁾ b=80mm ed e=120mm



Dimensioni [mm]							Resistenza caratteristica riferita a 1 angolare (Chiodatura parziale)		
Type	A	B	H	S	Ø 5	Ø 11	Chiodi Anker [mm]	F _{1,k} [kN]	F _{2,k} [kN]
AB 90	88	88	65	2,5	6 + 9	3 + 2	4 x 40	9,00	1,50
							4 x 60	11,00	2,50



Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione, La Borgia Italia si riserva il diritto di modificare e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura, Il progettista è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.