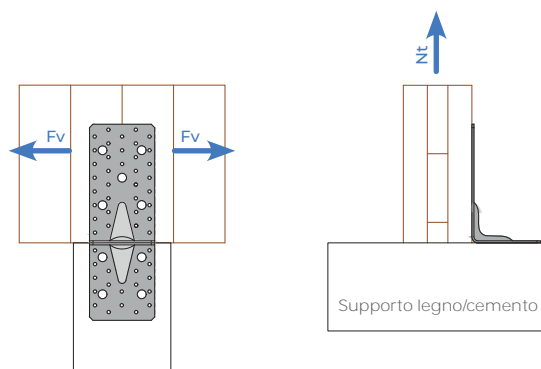


SCHEMA TECNICA AG170

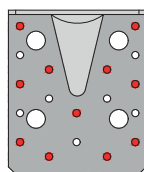
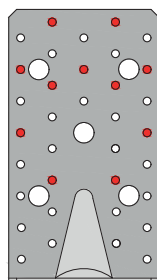


AG170 > Valori statici

Gamma		Collegamento Legno - Legno			
Codice	Modello	Chiodo Anker CK		1 angolare per connessione	
		N°	Ø x L	Fv,rk [kN]	Nt,rk [kN]
199110170L	110 x 170	11 + 11	Ø4 x 60	12,5	8,8

AG170 > Valori statici

Gamma		Collegamento Cemento - Legno				
Codice	Modello	Chiodo Anker CK		Foro per tassello		Fv,rk [kN]
		N°	Ø x L	D2 [n°]	Ø	1 angolare per connessione
199110170L	110 x 170	11	Ø4 x 60	4	Ø13	17,8



● = chiodatura necessaria al raggiungimento della capacità portante Fv,rk [kN] come indicato da tabella.

> Principi di calcolo

Il valore di progetto per il calcolo è da considerarsi come il minore tra i risultati delle seguenti formule:

$$R_d = \min \left\{ \begin{array}{l} R_k / \gamma_m \times k_{mod} \\ N_{t,rdbolt} \end{array} \right.$$

La verifica dell'ancoraggio sul lato cemento deve essere effettuata a parte e soddisfare le condizioni di taglio e trazione