

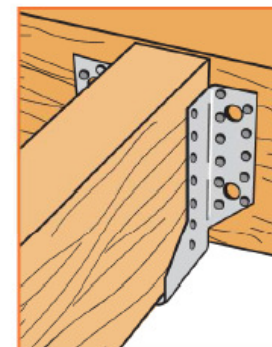
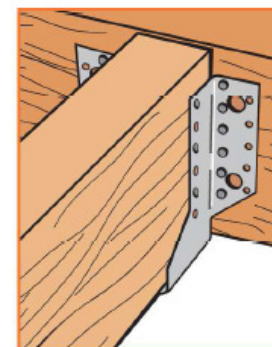
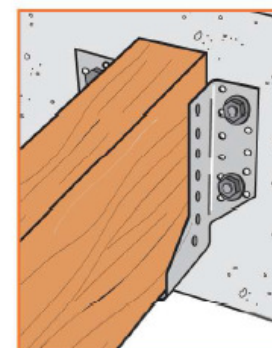
## FIXATION BOIS/BOIS - CLOUAGE TOTAL

Bois porté			MODELE	Dimensions en mm				Fixations		Valeurs caractéristiques [kN] BOIS/BOIS Classe C24			
Larg.	Hauteur							Porteur	Porté				
	Min.	Max.		A	B	C	Ep.	Nbre - Pointes annelées	Descendante	Ascendante	Latérale	Traction	
80	75	90	SAE200/80/2	80	60	84	2	8 - Ø4,0 x 50	5 - Ø4,0 x 50	5,6	5,3	1,4	3,9
	95	127,5	SAE250/80/2	80	85	84	2	12 - Ø4,0 x 50	7 - Ø4,0 x 50	9,9	9,4	2,1	5,9
	125	165	SAEL300/80/2	80	110	84	2	16 - Ø4,0 x 50	8 - Ø4,0 x 50	17,9	14,6	3,4	7,8
	145	195	SAEL340/80/2	80	130	84	2	20 - Ø4,0 x 50	10 - Ø4,0 x 50	24,2	20,7	4,8	9,8
	165	225	SAE380/80/2	80	150	84	2	22 - Ø4,0 x 50	12 - Ø4,0 x 50	30,0	24,0	5,1	10,8
	195	270	SAE440/80/2	80	180	84	2	28 - Ø4,0 x 50	15 - Ø4,0 x 50	37,7	33,2	7,3	13,7
	225	315	SAE500/80/2	80	210	84	2	34 - Ø4,0 x 50	18 - Ø4,0 x 50	44,3	39,9	9,5	16,7

## FIXATION BOIS/BOIS - CLOUAGE PARTIEL

Bois porté			MODELE	Dimensions en mm				Fixations		Valeurs caractéristiques [kN] BOIS/BOIS Classe C24			
Larg.	Hauteur							Porteur	Porté				
	Min.	Max.		A	B	C	Ep.	Nbre - Pointes annelées		Descendante	Ascendante	Latérale	Traction
80	75	90	SAE200/80/2	80	60	84	2	4 - Ø4,0 x 50	3 - Ø4,0 x 50	3,6	2,8	0,7	2,0
	95	127,5	SAE250/80/2	80	85	84	2	6 - Ø4,0 x 50	4 - Ø4,0 x 50	6,3	3,9	1,1	2,9
	125	165	SAEL300/80/2	80	110	84	2	8 - Ø4,0 x 50	4 - Ø4,0 x 50	10,7	7,1	1,8	3,9
	145	195	SAEL340/80/2	80	130	84	2	10 - Ø4,0 x 50	6 - Ø4,0 x 50	13,7	10,0	2,5	4,9
	165	225	SAE380/80/2	80	150	84	2	12 - Ø4,0 x 50	6 - Ø4,0 x 50	17,5	13,3	3,2	5,9
	195	270	SAE440/80/2	80	180	84	2	14 - Ø4,0 x 50	8 - Ø4,0 x 50	22,2	16,8	3,8	6,9
	225	315	SAE500/80/2	80	210	84	2	18 - Ø4,0 x 50	10 - Ø4,0 x 50	26,6	22,2	4,3	8,8

## Exemples de mise en oeuvre

Fixation sur support BOIS  
Clouage totalFixation sur support BOIS  
Clouage partielFixation sur support rigide  
BÉTON ou ACIER