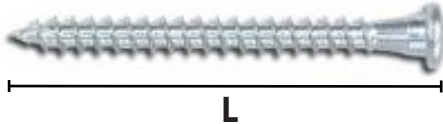


## VIS POUR CONNECTEUR



ETE 13/0523

Stock limité !



Les vis pour connecteurs sont préconisées pour la mise en œuvre des équerres, des sabots de charpente, feuillards.

La forme conique sous la tête permet un contact total de la vis avec le trou ce qui favorise la transmission des efforts.

Les vis permettent aussi un démontage facile.

### + CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier électrozingué blanc

### + SUPPORTS

- ▶ *Élément porteur* : bois massif, composite, lamellé collé
- ▶ *Élément porté* : bois massif, composite, lamellé collé

### + UTILISATIONS

- ▶ Sabots      ▶ Feuillards
- ▶ Équerres   ▶ Étriers

### + AVANTAGES

- ▶ La forme conique sous la tête permet un contact total de la vis avec le trou
- ▶ Très bonne résistance à l'arrachement
- ▶ Pointe anti-fendage permettant une pénétration facile et rapide dans le bois

Désignation	Référence	Condt	Gencod
VIS POUR CONNECTEUR Ø 5,0 x 35 mm	A472410	Bte de 250	3509095724108
VIS POUR CONNECTEUR Ø 5,0 x 50 mm	A472420	Bte de 200	3509094724207

### + VALEURS CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)		Valeurs caractéristiques (kN) - Bois C24 suivant ETA-13/0523	
	Ø	L	Cisaillement Fv,Rk/d	Arrachement Fax,Rk/d
A472410	5,0	35	1,83	1,63
A472420	5,0	50	2,14	2,42

Coefficient de passage	CLASSES DES BOIS			
	C14	C18	C24	C30
Cisaillement	0,87	0,95	1,00	1,05
Arrachement	1,00	1,00	1,00	1,00