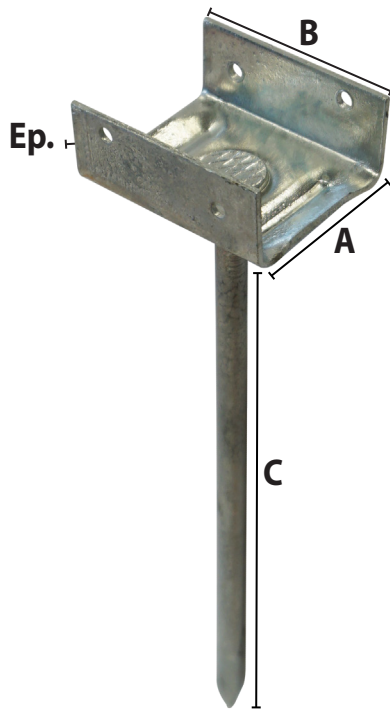
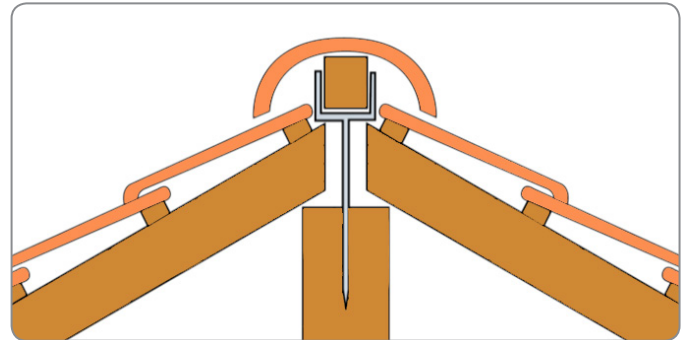


## CLOU DE FAÎTAGE



Le clou de faîtage permet de remplacer les lisses de rehausses nécessaires à la ventilation de la toiture. Il se cloue directement sur la poutre faîtière.



### ⊕ CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier zingué
- ▶ Épaisseur 1,5 mm

### ⊕ SUPPORTS

- ▶ Élément porteur : bois
- ▶ Élément porté : faîtage, lisses

### ⊕ UTILISATIONS

- ▶ Fixation de lisses

### ⊕ FIXATIONS PRÉCONISÉES

- ▶ Pointes annelées
- ▶ Clou Ø 6 mm

### ⊕ AVANTAGES

- ▶ Mise en œuvre simple et rapide
- ▶ Réglable grâce à la pointe

Désignation	Référence	Condt	Gencod
CLOU DE FAÎTAGE 40 x 210 x 1,5	A472505	Bte de 30	3509094725051
CLOU DE FAÎTAGE 40 x 260 x 1,5	A472510	Bte de 30	3509094725105
CLOU DE FAÎTAGE 40 x 310 x 1,5	A472515	Bte de 30	3509094725150

### ⊕ DIMENSIONS ET PERÇAGES

Référence	Dimensions (mm)				
	A	B	C	Épaisseur	Ø clou
A472505	40	55	210	1,5	6
A472510	40	55	260	1,5	6
A472515	40	55	310	1,5	6