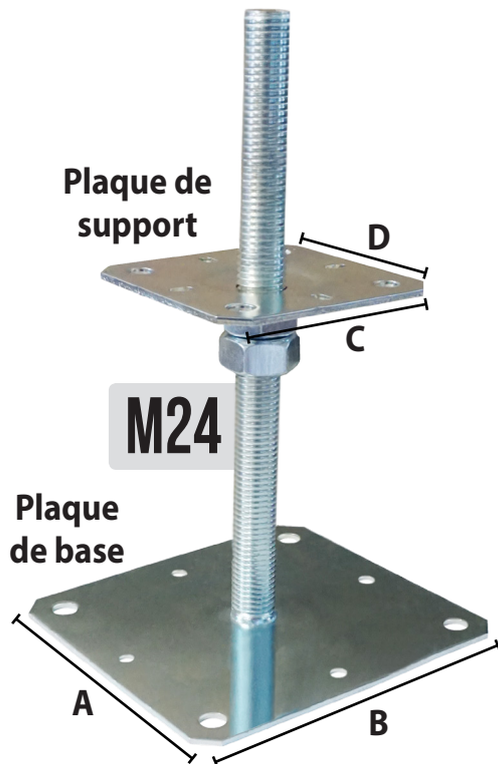
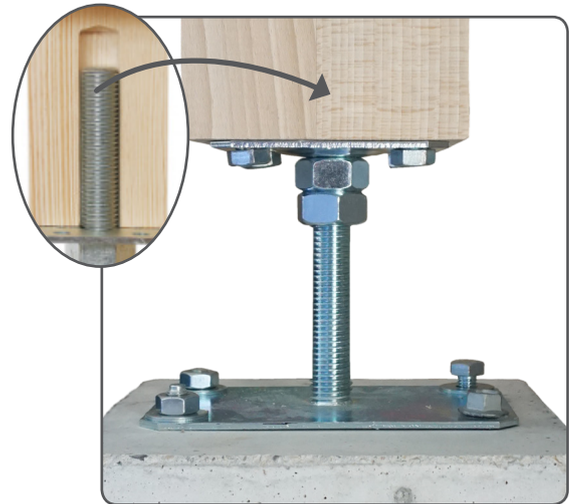


PIED DE POTEAU RÉGLABLE AVEC USINAGE



Pied de poteau réglable en hauteur après la pose du poteau.

Il nécessite un usinage du poteau pour la tige filetée M24.



CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier S235JR suivant NF EN 10025
- ▶ Finition électrozinguée
- ▶ Épaisseur platine 4 mm

SUPPORTS

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

UTILISATIONS

- ▶ Pergolas ▶ Préaux
- ▶ Vérandas ▶ Poteaux de auvents, etc.

FIXATIONS PRÉCONISÉES

Poteau bois

- ▶ Tirefond Ø 10 mm

Support béton

- ▶ Goujon fileté M10
ou résine de scellement type DI, NS + tige filetée
ou cheville TH BÉTON Ø 10 x 80

Désignation	Référence	Cond't	Gencod cond't	Gencod pièce
M24 x 250	A473097	Bte de 10	3509094730970	5907708183439

DIMENSIONS ET PERÇAGES

Dimensions (mm)											
Écrou	Hauteur	Plaque de base					Plaque de support				
		A	B	Ep.	Ø 11	Ø 5,5	C	D	Ep.	Ø 11	Ø 5,5
M24	250	130	130	4,0	x 4	x 4	100	100	4,0	x 4	x 4