

PIED DE POTEAU RÉGLABLE + FIXATIONS



ETE 18/1165

TIREFOND
Ø10x80

x4

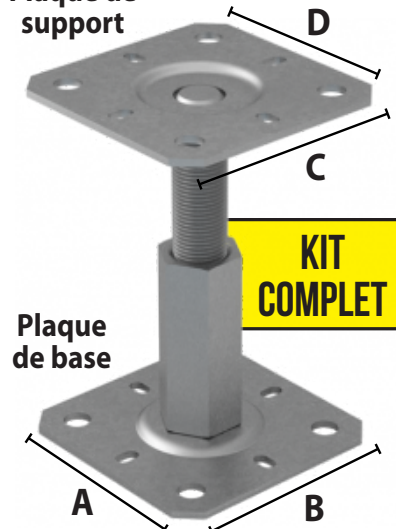


GOUJON FT
M10x90

x4



Plaque de support



Désignation	Référence	Cond	Gencod
Pied Réglable hauteur 100 à 150 mm + fixations	A473090	Bte de 10	3509094730901

+ CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Acier S235JR suivant NF EN 10025
- ▶ Revêtement électrozingué sans Chrome VI
- ▶ Réglage possible sur chantier, après la pose du poteau

+ SUPPORTS

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

+ UTILISATIONS

- ▶ Pergolas ▶ Vérandas ▶ Préaux ▶ Poteaux de auvent

+ FIXATIONS FOURNIES

Support béton

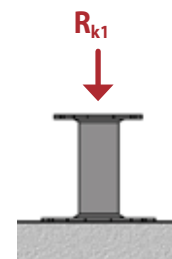
- ▶ Goujon fileté M10 x 90

Poteau bois

- ▶ Tirefond Ø 10 x 80

Définition des sollicitations :

R_{k1} - effort de compression au droit de l'axe central du poteau



+ DIMENSIONS ET PERÇAGES / DONNÉES EXPRIMÉES EN MM

Dimensions											
Écrou	Hauteur réglage	Plaque de base					Plaque de support				
		A	B	Ep.	Ø11	Ø6x10	C	D	Ep.	Ø11	Ø6x10
M20	100 - 150	130	130	3,0	x 4	x 4	100	100	3,0	x 4	x 4

+ VALEURS CARACTÉRISTIQUES

Dimensions				Valeurs caractéristiques (kN)	
Sur poteau		Sur béton		Compression	
Qté	Ø	Qté	Ø	R_{k1}	
x 4	11	x 4	11	40,8	