

# CONNECTEUR POUR STRUCTURE DE BOIS

## PLAQUE CARRÉE - AJUSTABLE

### A1/2-ADJ + PCE-4 OU PCE-5



#### Utilisation

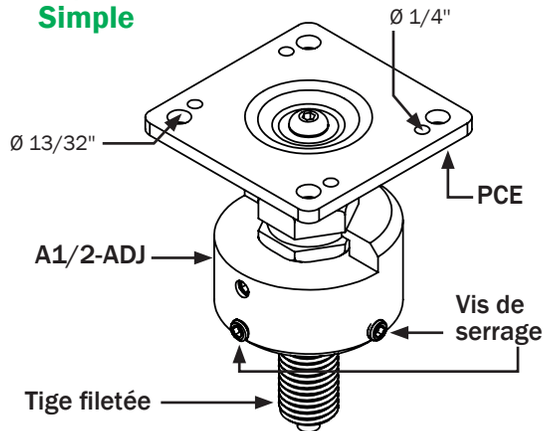
Utilisé pour fixer un poteau ou une poutre de bois

#### Spécifications techniques

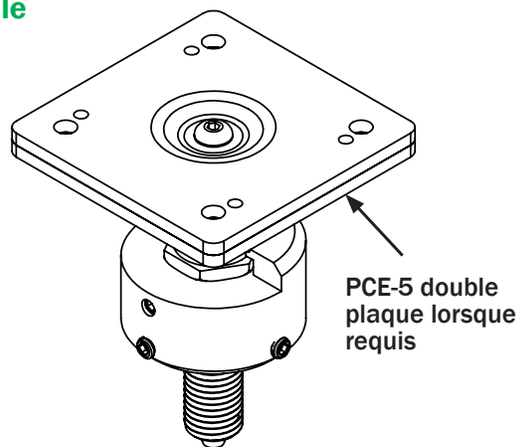
#### Matériel (standard) :

Capuchon	CSA G40.21 / 300W
Adaptateur	Acier moulé 1018
Tige filetée	1" Ø SAE Grade 2
Vis de fixation de la plaque	3/8" Ø - Grade 5
Vis de fixation de l'adaptateur	3/8" Ø - Grade 5
Durée de vie (acier brut)	min. 50 ans
Revêtement	Galvanisé
Norme galvanisation	ASTM A123

#### A1/2-ADJ + PCE-4 Simple



#### A1/2-ADJ + PCE-5 Double



#### Géométrie :

Modèle de pieu	No. Modèle	Dimensions			
		Longueur	Largeur	Hauteur	Épaisseur
P1, P2	A1/2-ADJ + PCE-4	4" (101.6 mm)	4" (101.6 mm)	N/A	0.25" (6.4 mm)
	A1/2-ADJ + PCE-5	5" (127 mm)		N/A	0.25" (6.4 mm)