

# CONNECTEUR JAMBE DE FORCE

NOUVEAU

POUR PIQUET DE CLÔTURE

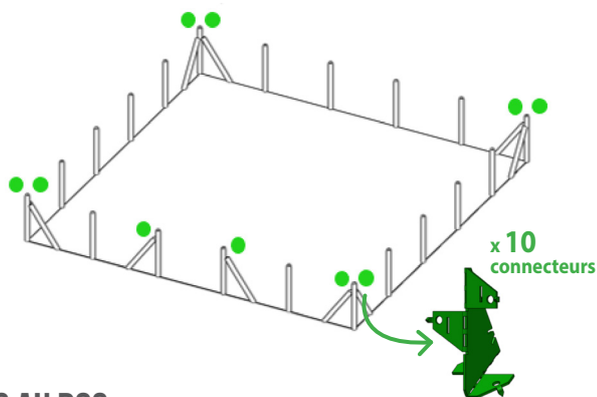
BREVETÉ



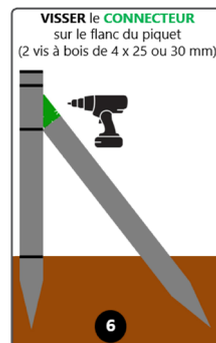
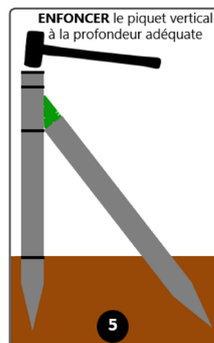
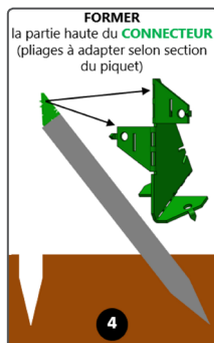
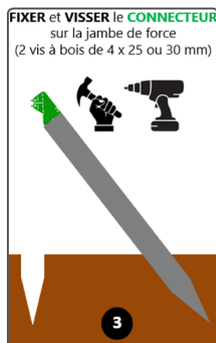
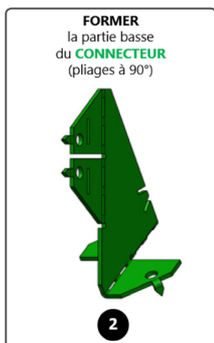
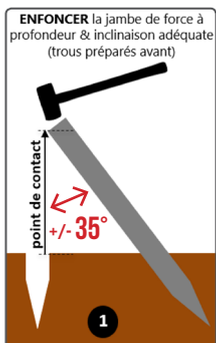
## CARACTÉRISTIQUES

- **Fixation universelle** pour tous types de piquets (ronds, demi-ronds, carrés)
- Acier galvanisé : **durable dans le temps**
- Assemblage **facile et solide**
- **Pliage manuel : sans outil !**
- **Simple et rapide** : mise en place à l'aide d'un marteau et d'une visseuse

## EXEMPLE DE CLÔTURE



## MISE EN OEUVRE - DÉTAILS AU DOS



Désignation	Référence	Condt
Connecteur jambe de force pour piquet de clôture	A859100	Sachet de 2
	A859105	Sachet de 10

# CONNECTEUR JAMBE DE FORCE

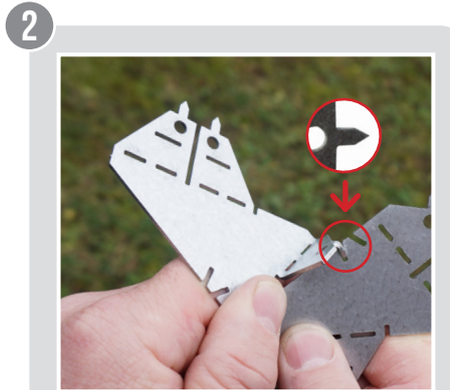
NOUVEAU

MISE EN OEUVRE

BREVETÉ



À l'aide d'un deuxième connecteur, former la **PARTIE BASSE** en pliant de chaque côté les deux ailettes à 90°.



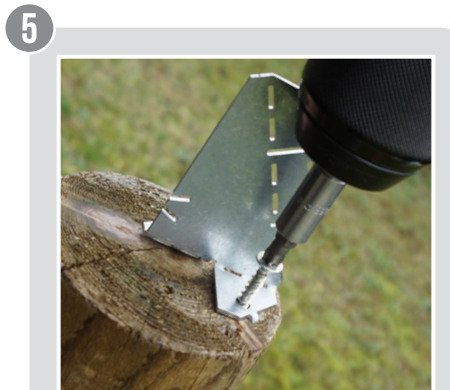
Plier les deux agrafes à 90° à l'aide d'une des 2 petites fentes arrières du connecteur.



Positionner le connecteur au bord de la jambe de force. Frapper à l'aide d'un marteau sur les deux ailettes.



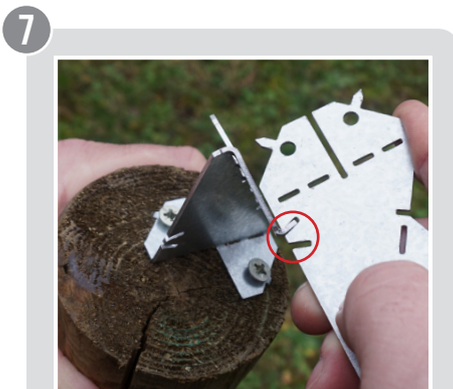
Le connecteur est en place grâce aux deux agrafes plantées dans la jambe de force.



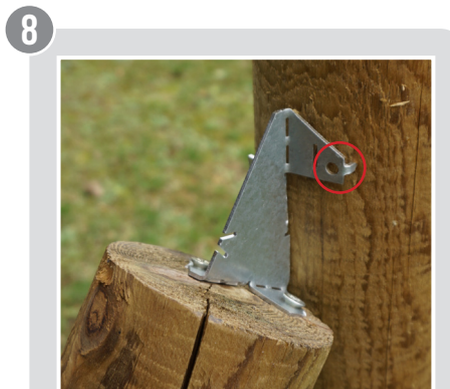
Visser le connecteur à l'aide de deux vis à bois Ø 4 x 30 mm.



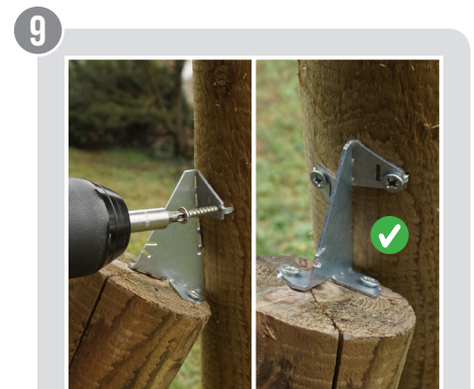
Former la **PARTIE HAUTE** du connecteur en pliant les deux ailettes selon la forme du piquet.



Plier les deux agrafes à 90° ou + selon la forme du piquet vertical.



Positionner et planter la jambe de force contre le piquet vertical à l'aide des deux agrafes.



Visser le connecteur sur le piquet à l'aide de deux vis à bois Ø 4 x 30 mm. Terminé, le connecteur est fixé !