

Fixations de mobiliers dans la terre



Fixations poteaux bois
au sol..... p. 80

Maintien de mobilier
bois au sol..... p. 81

Fixations diverses..... p. 82

Fixations de mobiliers
dans la terre

Fixations poteaux bois au sol

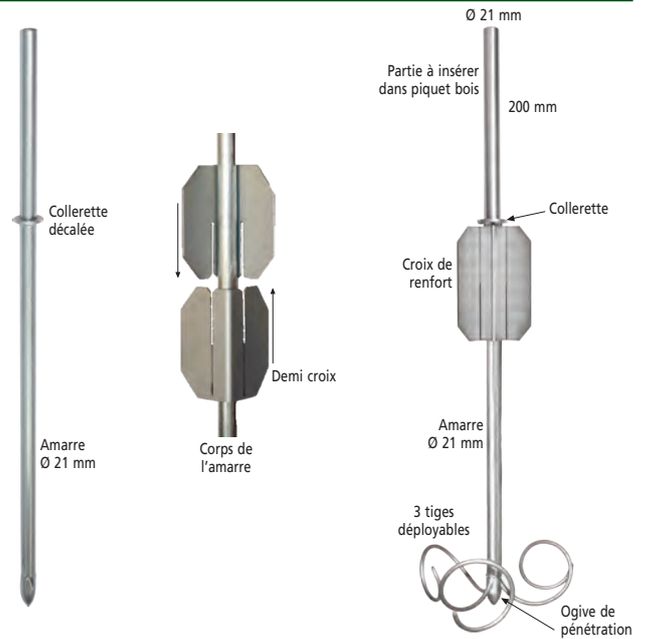


Ancrage de poteau dans le sol

Destiné à fixation rapide dans le sol de piquets signalétiques en bois.
Ancrage composé d'une amarre spéciale galvanisé à chaud au trempé et d'une croix de renfort, augmentant la résistance latérale.
L'amarre dispose d'une partie supérieure hors du sol, permettant d'emmancher le piquet bois préperçé (Ø 21 x 200 mm) dessus.

| Désignation | Référence | Cond. |
|--|-----------|-------|
| Amarre 800 mm Ø 21 mm collerette décalée de 200 mm* | - | - |
| Croix de renfort H 100 mm Pour amarre Ø 21 mm | 21100-044 | 50 |

Outil d'enfoncement réf. 210800-047, mandrin réf. 216002-047,
plaque de pose fendue réf. 2017-044.
Un soin particulier doit être pris à la pose de l'amarre et lors du perçage
du piquet afin d'avoir une bonne verticalité.
Le fait de s'ancrer dans la terre plus ou moins dense, n'aura jamais
la même résistance qu'un massif béton.
Ensemble livré non monté.
*Délai : nous consulter.



Mise en place de la croix.



Enfoncement de l'amarre à l'aide de l'outil d'enfoncement.



Déploiement des tiges à l'aide du mandrin et de la plaque fendue.



Emmanchement du piquet bois sur l'amarre.

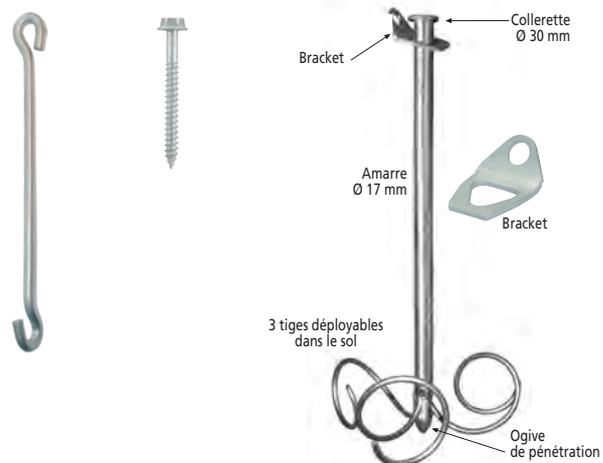


Maintien de mobilier bois au sol

Maintien de mobilier dans le sol

Maintien de mobilier bois stable à 4 pieds, à l'aide d'amarres à percussion et bras de maintien fixés par tirefonds.

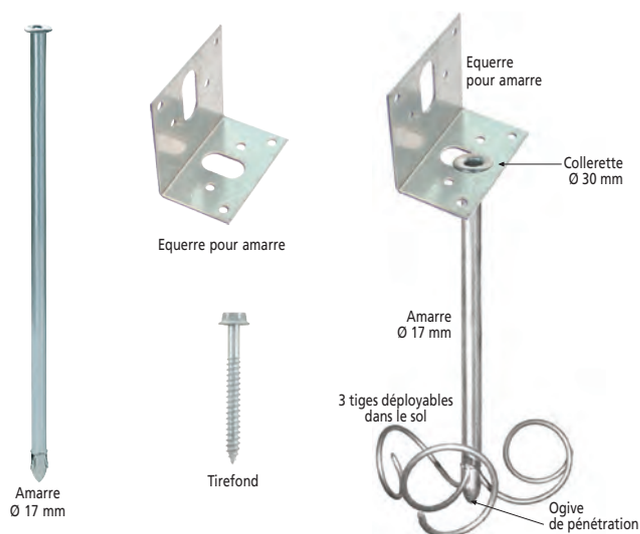
| Désignation | Référence | Cond. |
|---------------------------------|-----------|-------|
| Amarre 500 mm | 510-044 | 50 |
| Bras de maintien Ø 5,2 mm galva | - | - |
| Tirefond Ø 6 x 40 mm | 16040-021 | 100 |



Maintien de mobilier dans le sol

Maintien de mobilier bois stable à 4 pieds à l'aide d'amarres à percussion et de platines fixées par tirefonds.

| Désignation | Référence | Cond. |
|----------------------|-----------|-------|
| Amarre 500 mm | 511-044 | 50 |
| Equerre pour amarre | 10060-044 | 50 |
| Tirefond Ø 6 x 40 mm | 16040-021 | 100 |



Fixations diverses

Ancrage de bordures

Nécessite un préperçage de \varnothing 24 mm dans l'élément à poser.
Fixation de bordures et rondins en bois en paysagisme, stop-roues de parking.

| Ancrage | Référence | Cond. |
|---------------|-----------|-------|
| Amarre 350 mm | 350-047 | 50 |
| Amarre 500 mm | 511-044 | 50 |

Outillage de pose, voir page 14.



Disque d'ancrage hélicoïdal à 2 trous

Fabriqué dans un acier à très haute résistance S350GD, le disque d'ancrage hélicoïdal bénéficie d'une protection par galvanisation à chaud Z275 selon NF EN 10346. Le disque de \varnothing 120 mm s'adapte à une tige en acier galvanisé Z150 de \varnothing 6 mm disposant d'un filetage M7 de longueur 80 mm. Ancrage adapté aux sols meubles.

| Désignation | Référence | Cond. |
|------------------------------------|------------|-------|
| Disque d'ancrage 2 trous | 123-044 | 50 |
| Tige galva | - | 10 |
| Ecrou \varnothing 7 mm galvanisé | 2607-043 | 100 |
| Outil de pose tubulaire manuel | 102050-044 | 1 |



Filetage \varnothing 7 x 150 mm
Long. 80 mm

Tige \varnothing 6 mm



Disque d'ancrage
 \varnothing 120 mm
2 trous oblongs

Disque d'ancrage
sur tige



Tige bourrelet
filetée avec disque