



Notices de pose





NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES A FILS Ø 21.3

Outillage de pose :

- Mandrin de verrouillage
- Marteau pioche



Mandrin de verrouillage



Marteau pioche

1ère Etape : Planter

Positionner le tube dans la borne.
Veiller à ce que la borne soit enfoncée de 2 à 3 cm dans le sol.
Enfoncer l'ancrage avec le marteau pioche.



2ème Etape : Verrouiller

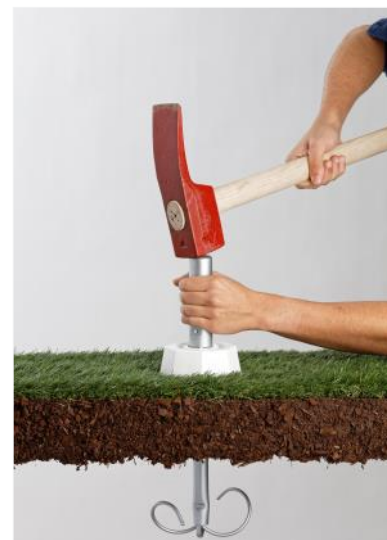
Positionner le mandrin de verrouillage dans le tube d'ancrage.
Frapper le mandrin pour déployer les fils.



Notre conseil :

La sortie des fils est modulable selon la nature des sols :

- Terrain dur : 1 à 4 cm
- Terrain mi-dur : 12 cm
- Terrain meuble : 25 cm





NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES A FILS Ø 26.9

Outillage de pose :

- Mandrin d'enfoncement et de verrouillage
- Marteau pioche



Mandrin de Verrouillage et insert



Marteau pioche

1ère Etape : Planter

Positionner le mandrin, **avec** l'insert dans le tube, dans la borne.
Veiller à ce que la borne soit enfoncée de 2 à 3 cm dans le sol.
Enfoncer l'ancrage avec le marteau pioche.



2ème Etape : Verrouiller

Positionner le mandrin de verrouillage, **sans** l'insert, dans le tube d'ancrage.
Frapper le mandrin pour déployer les fils.



Notre conseil :

La sortie des fils est modulable selon la nature des sols :

- Terrain dur : 1 à 4 cm
- Terrain mi-dur : 12 cm
- Terrain meuble : 25 cm





NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES FER TOR TIC Ø 16

Outillage de pose :

- Mandrin martyr
- Marteau pioche



Mandrin martyr



Marteau pioche

1ère Etape : Positionner

Positionner l'ancrage dans la borne.
Veiller à ce que la borne soit enfoncée de 2 à 3 cm dans le sol.

2ème Etape : Planter

Enfoncer l'ancrage en tapant sur le mandrin martyr avec le marteau pioche.

Avantage de l'ancrage fer tor TIC :

Sa bague longue permet d'ajouter un bouchon de polygonation ou une plaque décentrée.
La pose est effectuée dans le tube de l'ancrage.





NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES FER TOR Ø 16

Outillage de pose :

- Marteau pioche



Marteau pioche

1ère Etape : Positionner

Positionner l'ancrage dans la borne.
Veiller à ce que la borne soit enfoncée de 2 à 3 cm dans le sol.



2ème Etape : Planter

Enfoncer l'ancrage en tapant avec le marteau pioche.
En bout de course, continuer à frapper sur la tête du fer tor qui, en couissant dans la bague, vient se mettre au même niveau.



Avantage de l'ancrage fer tor :

L'ancrage fer tor Ø 16 est recommandé pour les terrains très durs.
En effet, l'ancrage dépasse d'1 cm de la bague, ceci pour frapper sur le fer plein, préservant ainsi la bague.



