



Notices de pose





NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES CS 27 A HARPONS - Ø 26.9 MM

Outillage de pose :

- Cône d'évasement Ø 27
- Marteau pioche



Marteau pioche

1ère Etape : Positionner l'ancrage et la borne

Positionner l'ancrage. Enfiler la borne par-dessus l'ancrage. Poser le cône dans le tube d'ancrage.



2ème Etape : frapper, évaser pour verrouiller

Enfoncer l'ancrage en frappant sur le cône avec le marteau.



La frappe évasé le haut du tube ce qui crée la collerette.

Le verrouillage est automatique, les fils de Ø 8 mm garantissent l'inviolabilité de la borne.





NOTICE DE POSE POUR PIQUETS VERROUS POINTE DIAMANT - Ø 20 MM

Outillage de pose :

- Outil « 2 en 1 » ou barre de verrouillage et cône
- Marteau pioche



Outil « 2 en 1 »



Marteau pioche

1ère Etape : Planter

Positionner le mandrin court dans le tube d'ancrage.

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



Enfoncer l'ancrage avec le marteau.

La collerette est légèrement enfoncée dans la tête de borne ce qui fixe le point de centrage.



2ème Etape : Verrouiller

Positionner la barre de verrouillage dans le tube d'ancrage.

Frapper la barre 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 : 10 cm
- Terrain meuble : 15 cm



NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES BTF - Ø 26.9 MM

Outillage de pose :

- Mandrin d'enfoncement et de verrouillage
- Marteau pioche



Mandrin de Verrouillage et



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 OTP FER TOR - BAGUE PLEINE

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.





NOTICE DE POSE POUR ANCRAGES OTP TIC FER TOR Ø 16 - BAGUE CREUSE

Outillage de pose :

- Mandrin martyr
- Marteau pioche



Mandrin



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 polygonaion ou une plaque décentrée.

La pose est effectuée dans le tube de l'ancrage.





NOTICE D'UTILISATION DE LA BARRE A MINE REDRESSE BORNE

Outillage de pose :

- Barre à mine



1ère étape : Positionner la barre à mine

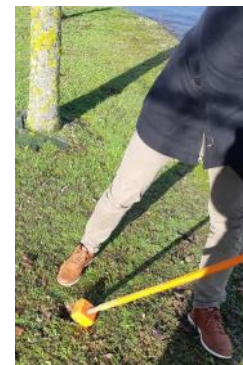
Enfoncer la pointe de la barre à mine dans le tube d'ancrage. La barre à mine est compatible avec les ancrages de Ø 20 / 22 mm ET avec les ancrages de Ø 27 mm.



2ème Etape : incliner la barre à mine de 90 °



3ème Etape : incliner la barre à mine de 180 ° en arrière



4ème Etape : ramener la barre à mine à 0°

La tête d'ancrage est cassée. La borne peut être retirée

