



DISQUE DE NETTOYAGE



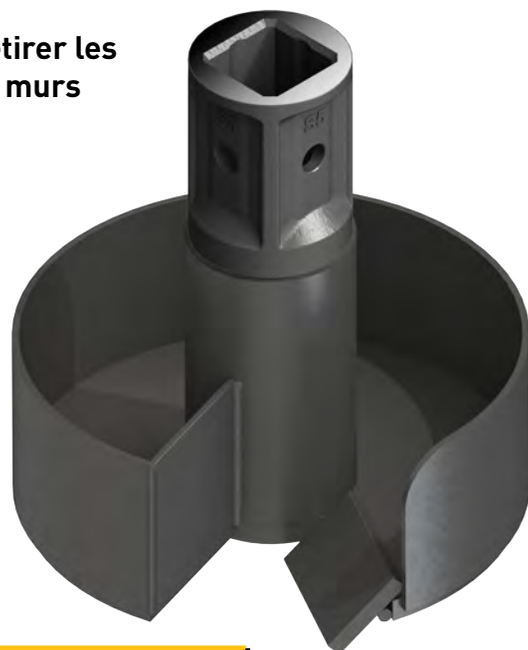
CREEZ FACILEMENT DES TROUS DE FONDATION PLATS

Les disques de nettoyage Auger Torque sont utilisés pour retirer les débris des trous après le forage, pour créer une base et des murs

Les disques de nettoyage sont un produit complémentaire aux moteurs de tarières hydrauliques et sont parfaits pour faire des installations de fondations en béton.

Utilisez le disque de nettoyage pour évacuer l'excédent de débris se trouvant dans les trous de forage.

L'application est idéale lorsque l'on procède à une installation de piliers de fondations et que le nettoyage des trous ne peut être réalisé par un godet de curage.



Pour plus d'informations, rendez vous sur le site web www.sarlm maxima.com

www.sarlm maxima.com

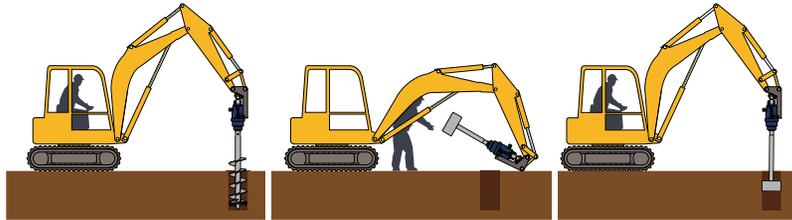
APPELEZ LE 05 53 31 21 15

| info@sarlm maxima.com

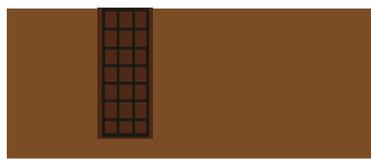
| Ou contactez votre revendeur de proximité

Idéal pour les entreprises d'installation de piliers de fondations

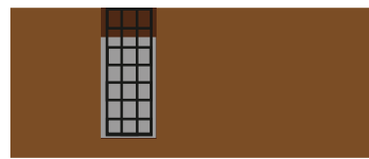
Avec l'aide du support d'attache, la tarière peut être retirée rapidement et le disque de nettoyage est fixé et verrouillé en place avec l'axe de tarière standard. Après avoir utilisé le disque de nettoyage pour compacter les débris restants et créé un trou de forage propre, le béton et les barres d'armature peuvent être placés pour créer une fondation stable.



Disque de nettoyage sur excavatrice



L'armature de la cage est placée



Le béton est coulé

Caractéristiques techniques

Machines compatibles : Pelles de 1 à 22T
Mini chargeuses
Chargeuses
Vrilles compatibles : X1500 – 25,000MAX

Options d'arbre : 65mm rond ou 75mm carré

*La longueur est déterminée avec les extensions

Options de support :



Simple axe



Double axe



Double axe avec support



Carte du support de fixation



DEALER STAMP

Autres pièces de la gamme d'accessoires Auger Torque

BROYEUR | BÉTONNIÈRE | TRANCHEUSES | FENDEUSE DE BOIS | VRILLES