

Branchements avec T 055 SK depuis des fouilles de 0,90 m de long



Aux Pays-Bas, les dalles de trottoir mesurent souvent 30 x 30 cm. Comme le fonceur TERRA T 055 SK ne mesure que 0,90 m de long, il est nécessaire de n'enlever que trois dalles du trottoir pour les fouilles de branchements. Ainsi une fouille de 0,90 m x 0,30 m est suffisamment grande pour ce fonceur TERRA. La profondeur de fouille est de 0,55 m.

Comme le fonceur TERRA T 055 SK, en dépit de sa puissance élevée due à son faible recul, est d'une utilisation facile, il est possible de faire 5 - 10 branchements par jour, en fonction de la longueur des tirs et de la nature du terrain.



La fouille de départ est préparée.



Le fonceur TERRA-HAMMER T 055 SK commence à rentrer dans le sol.



←
Vue sur la fouille de départ et le compresseur



←
Ce branchement doit être "tiré".



→
Le fonceur
TERRA T 055 SK
est lancé



←
Le fonceur TERRA
T 055 SK atteint la
fouille d'arrivée en
5 minutes.



→
Le fonceur
TERRA T 055
SK a atteint la
fouille d'arrivée
avec précision.