

## House connections with T 055 SK from 0.90 m (3 ft) long pits



En Holanda la mayor parte de las losas de las aceras son de 0,30 x 0,30 m (1 pie x 1 pie). El TERRA-HAMMER T 055 SK mide sólo 0,90 m (3 pies) de largo. Por lo tanto, sólo 3 losas de la acera deben ser removidas para preparar el pozo de lanzamiento para las conexiones domiciliarias. Esta fosa o pozo de lanzamiento es de 0,90m x 0,30m (3 pies x 1 pie) es lo suficientemente grande para este TERRA-HAMMER. La profundidad del foso de lanzamiento es de 0,55 m (22 ").

El TERRA-HAMMER T 055 SK es muy potente y opera con una velocidad de retroceso muy baja. Es muy fácil de operar. Esto permite conectar de 5 a 10 casas por día, dependiendo de las condiciones del terreno y la longitud de la perforación.



The launching pit is prepared.  
 La fosa de lanzamiento está preparada.



The TERRA-HAMMER T 055 SK penetrates into the ground. El TERRA-HAMMER T 055 SK penetra en el suelo (terreno).



←  
Vista del pozo (o fosa) inicial y el compresor.



←  
Esta conexión domiciliaria debe ser "acoplada".



→  
El TERRA-HAMMER T 055 SK acaba de comenzar la perforación



←  
The TERRA-HAMMER T 055 SK reaches the target pit after 5 minutes. El TERRA-HAMMER T 055 SK llega a la fosa de destino después de 5 minutos



→  
The TERRA-HAMMER T 055 SK has reached the arrival pit right on target. El TERRA-HAMMER T 055 SK llegó justo en el centro del objetivo.