

OUTLET | FRAISE MURALE DIAMANTÉE 30MM



~~€185,00~~ €120,00 (HT)

Ce puissant coupe-mur diamanté est conçu pour creuser des tranchées pour les lignes électriques.

L'appareil est équipé d'une électronique de haute qualité avec une protection intégrée contre les surcharges. En même temps, une limitation du courant était prévue au démarrage de l'appareil. Cela permet une utilisation sûre et correcte, même pour les débutants. La largeur de fraisage souhaitée peut être réglée rapidement. Enfin, il est possible de connecter un aspirateur directement à l'appareil, ce qui facilite considérablement le travail.

UGS : S-FK30

GALERIJAFBEELDINGEN



Ce puissant coupe-mur diamanté est conçu pour creuser des tranchées pour les lignes électriques. L'appareil est équipé d'une électronique de haute qualité avec une protection intégrée contre les surcharges. En même temps, une limitation du courant était prévue au démarrage de l'appareil. Cela permet une utilisation sûre et correcte, même pour les débutants. La largeur de fraisage souhaitée peut être réglée rapidement. Enfin, il est possible de connecter un aspirateur directement à l'appareil, ce qui facilite considérablement le travail.

INFORMATION PRODUIT

- lame de fraisage diamantée
- Limitation actuelle (utilisation sûre)
- la largeur de fraisage peut être facilement ajustée

DESCRIPTION

Ce puissant coupe-mur diamanté est conçu pour creuser des tranchées pour les lignes électriques. L'appareil est équipé d'une électronique de haute qualité avec une protection intégrée contre les surcharges. En même temps, une limitation du courant était prévue au démarrage de l'appareil. Cela permet une utilisation sûre et correcte, même pour les débutants. La largeur de fraisage souhaitée peut être réglée rapidement. Enfin, il est possible de connecter un aspirateur directement à l'appareil, ce qui facilite considérablement le travail.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

4,5 kg