



48-13-6707

Mèche de tarière à chocs pour monteur de ligne Shockwave de 13/16 x 18 po

★★★★★ (0) Écrire un avis

Les mèches de tarière à chocs pour monteur de ligne SHOCKWAVE^{MC} sont conçues pour percer des trous plus nettement et plus rapidement dans les poteaux électriques en bois. Elles présentent une conception à un seul ergot qui entaille le périmètre du trou et produit une finition nette permettant l'insertion de boulons sans résistance. Les mèches sont revêtues d'un enduit en PTFE antifriction renforcé pour un perçage en douceur et la facilité d'extraction de la mèche du poteau. La vis d'avance agressive et le tranchant tirent la mèche dans le matériau alors que la géométrie optimisée de la goujure large éjecte rapidement les copeaux pour dégager le trou et réduire les bouchons produisant une vitesse de perçage plus rapide dans l'ensemble.

Close

INCLUDES:

(1) Mèche de tarière à chocs pour monteur de ligne Shockwave de 13/16 x 18 po (48-13-6707) (</fr/Produits/Lineman/48-13-6707>)

Trouver Un Revendeu

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Conçue pour permettre aux monteurs de ligne de percer des trous plus nettement et plus rapidement dans les poteaux électriques.

CARACTÉRISTIQUES

REVIEWS

La conception à un ergot entaille le trou pour une finition nette

Revêtement en PTFE antifriction renforcé pour un perçage en douceur

Géométrie optimisée de la goujure large pour l'éjection rapide des copeaux

Vis d'avance et tranchant agressifs pour une grande vitesse de perçage.

Tige de 7/16 po facilitant l'utilisation avec les mandrins à connexion rapide de 7/16 po

Offerte en longueurs de 18 et 24 po

Conçue pour percer les poteaux électriques.

Recommandée pour le bois vierge seulement.

Âme à tige massive pour une résistance supplémentaire

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

ÉVALUATIONS



Rédiger le premier commentaire