



49-56-0704

7/8 " Hole Dozer ^{MD} avec dents en carbure

Les scies cloche Milwaukee® Hole Dozer ^{MD} avec dents en carbure fournissent une durée de vie de 50X dans les applications de coupe multi-matériaux extrêmes par rapport aux scies emporte-pièce bimétalliques. Construit en utilisant une qualité dure de carbure combinée avec une conception 4TPI durable, donnant la meilleure longévité de dent et la plus longue vie en acier inoxydable, matériaux abrasifs et bois enfermé par attache. Avec un revêtement thermodurcissable pour réduire la friction et la traînée pendant la coupe, les utilisateurs bénéficient d'une coupe plus rapide et d'une efficacité sans fil accrue. Plug-and-Play TM améliore la productivité de l'utilisateur en fournissant un meilleur accès et un meilleur effet de levier pour éliminer les bouchons de matériau. Hole Dozer ^{MD} avec dents en carbure sont fabriqués aux États-Unis.

Close

INCLUDES:

(1) 7/8 " Hole Dozer ^{MD} avec dents en carbure (49-56-0704) (/fr/Products-Repository/North-America/Accessories/Hole-Saws/Carbide-Tipped-Hole-Saws/Hole-Dozer-with-Carbide-Teeth/49-56-0704)

Trouver Un Revendeu

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Dents au carbure pour une durée de vie de 50X dans les matériaux extrêmes

REVIEWS

La plus longue vie en acier inoxydable

Surpasse les scies cloches bimétalliques

Milwaukee® Carbide Teeth Technology

La conception en dents de carbure de 4tpi offre la meilleure durabilité et la plus longue durée de vie dans les applications extrêmes

Le revêtement thermodurcissable réduit la friction et la traînée, augmentant la vitesse globale et l'efficacité sans fil

Plug-Jack T-Slot améliore la productivité de l'utilisateur en fournissant le meilleur accès et l'effet de levier pour supprimer les limaces de matériau

Fabriqué aux Etats-Unis

Coupe de l'acier inoxydable, du bois encastré, des panneaux de ciment, de la fibre de verre, du plâtre, des bardeaux d'asphalte et plus encore

Pour les applications les plus difficiles où les scies emporte-pièces bimétalliques ne peuvent pas couper

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Length 2.13"

Width 0.87"

Height 0.875

Weight 0.8 lbs

Diameter 7/8"
