

La Lame De Grande Capacité Pour Les Découpes De Carrelage À La Scie De Pont

Ce Disque Diamant Silver Segmenté Est L'outil Professionnel Indispensable Pour Les Ateliers De Carrelage Qui Utilisent Des Scies De Pont Ou Des Machines De Débit Stationnaires. Sa Conception Segmentée Est Optimisée Pour La Coupe Céramique, Du Carrelage Standard Au Grès Cérame Le Plus Dur.

La Formulation Du Segment « Silver » Assure Une Pénétration Rapide Et Une Longue Durée De Vie, Essentielles Lors Du Débit De Grandes Quantités De Dalles. Le Disque Est Disponible En Deux Dimensions Spécifiques Pour S'adapter À La Capacité De Votre Machine :

- 400 Mm (Épaisseur 3.0 Mm) : Pour Une Profondeur Et Une Stabilité Maximales.
- 350 Mm (Épaisseur 2.8 Mm) : Offre Une Légère Réduction De Friction Pour Une Coupe Rapide.

Ce Disque Doit Être Utilisé En Coupe Humide Pour Garantir Une Performance Optimale, Un Refroidissement Maximal Et Une Finition Sans Éclat.

Détails Techniques (Caractéristiques / Technical Details)

- Marque : Euro Diamant
- Diamètres Disponibles : 400 Mm Et 350 Mm
- Alésage (Trou De Montage) : 50 Mm (Standard Scie De Pont)
- Type De Segment : Segmenté (Silver)
- Matériaux Cibles : Carrelage, Céramique, Grès Cérame, Porcelaine
- Dimensions 400 Mm : 400 X 40/42 X 3.0 X 8 X 50 Mm (Épaisseur 3.0 Mm, Hauteur Segment 8 Mm)
- Dimensions 350 Mm : 350 X 40/42 X 2.8 X 8 X 50 Mm (Épaisseur 2.8 Mm, Hauteur Segment 8 Mm)
- Mode D'utilisation : Coupe Humide Obligatoire
- Avantage Clé : Vitesse De Coupe Élevée Et Adapté Aux Machines De Débit.