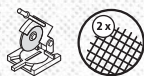


Disque à tronçonner **A 330 EXTRA**



Propriétés

Liant	Résine synthétique, renforcée de fibres
type de grain	Corindon
Dureté	■■■■■□□
Agressivité	■■■■■□□
Longévité	■■■■■□□

Avantages du produit

Bonne stabilité durant la coupe - Temps de tronçonnage satisfaisants associés à une durée de vie prolongée - Recommandé pour tous les profils courants - Utilisable sur toutes les tronçonneuses à disques abrasifs (chop saw) dans les secteurs de l'artisanat et de l'industrie

Application

Acier	●
Acier inoxydable	◐
Aluminium	◐
Fonte	◐

Domaines d'utilisation

- Construction d'installations
- Construction de cuves et appareils
- Serrurerie
- Construction en acier
- Construction de routes
- Bâtiment et génie civil

Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vmax m/s	Vitesse de rot. adm.	Référence
305 x 2,5 x 25,4		80 m/s	5100 t/min	360976
356 x 2,5 x 25,4		80 m/s	4400 t/min	353326
406 x 3 x 25,4		80 m/s	3800 t/min	353329

