

Disque à tronçonner

A 24 R SUPRA



Propriétés

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

Avantages du produit

Composition optimisée pour le travail sur l'acier - Peut être utilisé sur l'acier inoxydable - Bonnes propriétés coupantes - Optimal pour les tronçonneuses stationnaires de 3 - 5 KW

Application

Acier	●
Acier inoxydable	◐
Fonte	◑

Domaines d'utilisation

- ▶ Construction d'installations
- ▶ Construction de cuves et appareils
- ▶ Construction métallique
- ▶ Serrurerie

Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vmax m/s	Vitesse de rot. adm.	Unité d'emballage	Référence
250 x 3 x 32		100 m/s	7600 t/min	10	2465
300 x 3 x 22,23		100 m/s	6400 t/min	10	71365
300 x 3 x 25,4		100 m/s	6400 t/min	10	6793
300 x 3 x 30		100 m/s	6400 t/min	10	13524
300 x 3 x 32		100 m/s	6400 t/min	10	6807
350 x 3,5 x 25,4		100 m/s	5500 t/min	10	13528
350 x 3,5 x 32		100 m/s	5500 t/min	10	13536
400 x 4,5 x 25,4		100 m/s	4800 t/min	10	292933

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de



Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vmax m/s	Vitesse de rot. adm.	Unité d'emballage	Référence
400 x 4,5 x 32		100 m/s	4800 t/min	10	292932
400 x 4,5 x 40		100 m/s	4800 t/min	10	296567

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

