

Disque à tronçonner

A 24 R/36 SPECIAL



Fe-S-Cl
<0,1%



Propriétés

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

Avantages du produit

Disque spécial pour l'industrie nucléaire - Pas de ferrite, de soufre et de chlore

Matériaux

Acier inoxydable ●

Domaines d'utilisation

► Industrie nucléaire

Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vmax m/s	Vitesse de rot. adm.	Unité d'emballage	Référence
115 x 2,5 x 22,23		80 m/s	13300 t/min	25	60534
125 x 2,5 x 22,23		80 m/s	12200 t/min	25	2825
180 x 3 x 22,23		80 m/s	8500 t/min	25	60537
230 x 3 x 22,23		80 m/s	6600 t/min	25	60061

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

