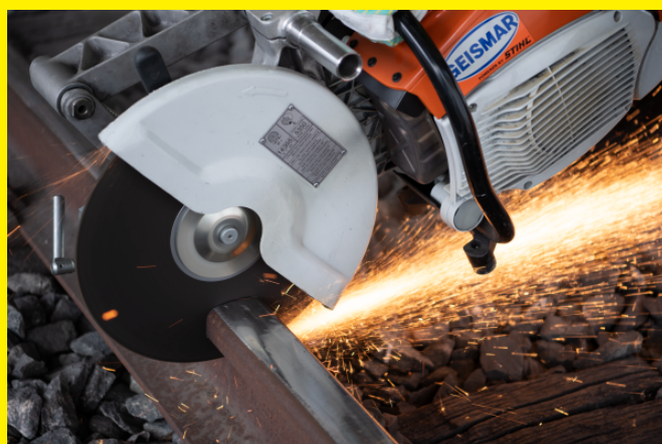


Disque à tronçonner A 924 SX SPECIAL



Propriétés

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

Avantages du produit

Pour une utilisation sur tous types de rails - Produit de haute performance pour les machines puissantes (>5kW) - Pour une utilisation avec une tronçonneuse thermique avec une vitesse de coupe de 100 m/s et un dispositif de guidage - Excellent pouvoir de coupe

Matériaux

Acier ●

Domaines d'utilisation

► Construction de voies ferrées

Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vmax m/s	Vitesse de rot. adm.	Unité d'emballage	Référence
305 x 3,5 x 22,23	— —	100 m/s	6400 t/min	10	353093
356 x 4 x 22,23	— —	100 m/s	5500 t/min	10	352325
356 x 4 x 25,4	— —	100 m/s	5500 t/min	10	353097
406 x 4 x 25,4	— —	100 m/s	4800 t/min	10	352324

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

