



IS standard



GROWING TOGETHER

EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 42



FICHE PRODUIT



Radial

E-4

B

171

Performance



Traction



Durabilité



EARTHMAX SR 42

RADIAL OTR TIRES

FR EARTHMAX SR 42 est un pneu radial OTR particulièrement conçu pour les trains routiers dans les mines "haul train" et les applications lourdes pour le transport de bois. Le dessin caractéristique de la bande de roulement assure d'excellentes traction et stabilité latérale ainsi que des performances exceptionnelles de freinage et de comportement dans les virages sur terrains accidentés ou sur graviers même en présence de neige ou verglas. En effet, le mélange de la bande de roulement, particulièrement résistant aux coupures et à l'usure, est parfaitement adapté aux conditions climatiques extrêmement froides. EARTHMAX SR 42 présente une carcasse All Steel (Tout Acier) qui garantit une solidité exceptionnelle et un long cycle de vie.

	DIMENSION	TT/TL	TRA CODE	STAR RATING	LI/SS	Version	TKPH	S	D	R	C.d.R.	PROFONDEUR BANDE DE ROULEMENT (mm)	JANTE	
								(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		Recommandée	Alternative
Ø 24"	14.00 R 24	TL	E-4	***	171 B	CRC	105	380	1412	652	4231	38	10.00 W	-
Ø 25"	14.00 R 25	TL	E-4	***	171 B	CRC	105	380	1412	652	4231	38	10.00/1.5	-
	14.00 R 25	TL	E-4	***	171 B	CRC	105	380	1412	652	4231	38	10.00/2.0	-

CRC: Cut Resistance Compound



Tolérances: D ± 2% - S ± 2% - R ± 2.5% - LI/SS: Indice de charge/Code de vitesse; S: Largeur de section; D: Diamètre extérieur; R: Rayon sans charge; C.d.R.: Circonférence de roulement