



IS standard



GROWING TOGETHER

# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

## SR 42



PRODUKTDATENBLATT



Radial

E-4

B

171

Performance



Traktion



Beständigkeit



# EARTHMAX SR 42

RADIAL OTR TIRES

EARTHMAX SR 42 ist ein OTR Radialreifen, der speziell für sogenannte Haul Trains im Bergbau und bei schweren Holztransport-Anwendungen entwickelt wurde. Das charakteristische Laufflächenprofil gewährleistet hervorragende Traktion und seitliche Stabilität, sowie ausgezeichnetes Brems- und Kurvenverhalten auf holprigem Gelände oder auf Kies auch bei Eis und Schnee. In der Tat eignet sich die besonders schnitt- und verschleißfeste Gummimischung der Lauffläche besonders für extrem kalte Klimabedingungen. EARTHMAX SR 42 weist eine All Steel Karkasse auf, die beste Beständigkeit und somit eine lange Betriebsdauer bietet.

	Größe	TT/TL	TRA CODE	STAR RATING	LI/SS	Ausf.	TKPH	O.W.	O.D.	SLR	RC	PROFILTIFE (mm)	FELGE	
								(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		Empfohlene	Zugelassene
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



Toleranzwerte: O.D. ± 2% - O.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; O.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung