



IS standard



GROWING TOGETHER

EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 55



FIȘA TEHNICĂ A PRODUSULUI



Radial

L-5S

A2

229



EARTHMAX SR 55

RADIAL OTR TIRES

EARTHMAX SR 55 este o anvelopă radială integral din oțel, concepută special pentru încărcătoare și camioane basculante care operează în cele mai dificile condiții, precum cariere, mine și depozite de deșeuri. Datorită protecției excelente împotriva tăierilor oferite de designul benzii de rulare foarte adânc și neted, EARTHMAX SR 55 garantează durabilitate excepțională și timpi de nefuncționare reduși, atingând niveluri ridicate de productivitate. De asemenea, operatorii de utilaje vor aprecia stabilitatea extraordinară.

Tehnologii



Anvelopă netedă



Bandă de rulare foarte adâncă

Performanță



Stabilitate



Durabilitate



Rezistență la tăiere

	Dimensiune anvelopă	Tip	COD TRA	CLASIFICARE STAR	LI/SS	Versiune	TKPH	L.T. (mm)	D.T. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ADÂNCIMEA BENZII DE RULARE (mm)	JANTĂ	
													Rec.	Alt.
Ø 24"	12.00 R 24	TT	L-5S	**	175 A2	CRC	-	305	1274	572	3787	58	8.50/1.3	8.0; 9.0
	12.00 R 24	TL	L-5S	**	175 A2	CRC	-	305	1274	572	3787	58	8.50/1.3	8.0; 9.0
Ø 25"	17.5 R 25	TL	L-5S	**	182 A2	CRC	-	453	1399	630	4211	68	14.00/1.5	-
	17.5 R 25	TL	L-5S	***	188 A2	CRC	-	453	1399	630	4211	68	14.00/1.5	-
	18.00 R 25	TL	L-5S	**	204 A2	CRC	-	513	1667	733	4852	86	13.00/2.5	-
	18.00 R 25	TL	L-5S	***	206 A2	CRC	-	513	1667	733	4852	86	13.00/2.5	-
	20.5 R 25	TL	L-5S	**	193 A2	CRC	-	535	1543	700	4644	74	17.00/2.0	-
	26.5 R 25	TL	L-5S	**	209 A2	CRC	-	690	1786	810	5375	95	22.00/3.0	-
	26.5 R 25	TL	L-5S	***	214 A2	CRC	-	690	1786	810	5375	95	22.00/3.0	-
	29.5 R 25	TL	L-5S	**	216 A2	CRC	-	777	1912	860	5755	104	25.00/3.5	-
Ø 29"	29.5 R 29	TL	L-5S	**	218 A2	CRC	-	775	2009	911	6047	104	25.00/3.5	24.00/3.5; 26.00/3.5
	29.5 R 29	TL	L-5S	***	223 A2	CRC	-	775	2009	911	6047	104	25.00/3.5	24.00/3.5; 26.00/3.5
Ø 33"	35/65 R 33	TL	L-5S	**	224 A2	CRC	-	900	2065	915	6175	99	28.00/3.5	-

CRC: Compus rezistent la tăiere

Toleranțe: D.T. ± 2% - L.T. ± 2% - RC ± 2,5% - LI/SS = Indice de sarcină/Simbol viteză; L.T. = Lățime totală; D.T. = Diametru total; SLR = Rază încărcată static; RC = Circumferința de rulare



Radial

L-5S

A2

229

Tehnologii



Anvelopă netedă



Bandă de rulare foarte adâncă

Performanță



Stabilitate



Durabilitate



Rezistență la tăiere



	Dimensiune anvelopă	Tip	COD TRA	CLASIFICARE STAR	LI/SS	Versiune	TKPH	L.T. (mm)	D.T. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ADÂNCIMEA BENZII DE RULARE (mm)	JANTĂ	
													Rec.	Alt.
Ø 33"	35/65 R 33	TL	L-5S	***	229 A2	CRC	-	900	2065	915	6175	99	28.00/3.5	-

CRC: Compus rezistent la tăiere



Toleranțe: D.T. ± 2% - L.T. ± 2% - RC ± 2,5% - LI/SS = Indice de sarcină/Simbol viteză; L.T. = Lățime totală; D.T. = Diametru total; SLR = Rază încărcată static; RC = Circumferința de rulare