

IS standard



EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 459



FIȘA TEHNICĂ A PRODUSULUI



Radial

E-4



B



223



Tehnologii



Radială cu structură în întregime din oțel



Bandă de rulare foarte adâncă



Heavy Duty



Carcasă puternică



Carcasă ranforsată

Performanță



Durabilitate

Rezistență la tăiere și
așchiereSuprafețe dure și
stâncoaseManevrabilitate și
confort

Tracțiune



EARTHMAX SR 459

RADIAL OTR TIRES

EARTHMAX SR 459 este o anvelopă radială din oțel pentru basculante rigide care operează în cariere și mine deschise. Designul său simetric special dezvoltat asigură o durabilitate excelentă atât pe puntea spate, cât și pe cea față. Curelele multiple din oțel oferă o protecție superioară împotriva șocurilor și pătrunderii rocilor. Adâncimea mare a benzii de rulare asigură o protecție optimă a carcasi și o durată lungă de viață a anvelopei. În plus, designul apropiat al benzii de rulare maximizează contactul cu solul, rezultând o stabilitate excelentă, precum și un confort excelent pentru operator. EARTHMAX SR 459 se remarcă prin tracțiune excelentă pe orice teren, chiar și pe suprafețe noroioase.

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 49"	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	CRC	409	746	2720	1231	8245	81	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	STDC	474	746	2720	1231	8245	81	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	HRC	523	746	2720	1231	8245	81	19.50/4.0	-

CRC: Compus rezistent la tăiere - STDC: Compus standard - HRC: Compus rezistent la căldură



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