



IS standard



GROWING TOGETHER

# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

## SR 51 SP



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Radyal

L-5

A2

229



# EARTHMAX SR 51 SP

RADIAL OTR TIRES

🇹🇷 EARTHMAX SR 51 SP, zorlu madencilik ve taş ocağı ortamlarında çalışan orta boy tekerlekli yükleyiciler için özel olarak geliştirilmiş tam çelik karkaslı radyal bir lastiktir. Güçlendirilmiş, sağlam karkas; asfaltlanmamış yollar, çakıl ve kırılmış kaya gibi karma yüzeylerde zorlu yükleme, kazı ve yükleme-taşıma işlemlerinde maksimum performans sunar. Yüksek kauçuk hacmi ve sırt yoğunluğu sayesinde, derin L5 sırtı yüksek çekiş ile mükemmel hasar direncini bir araya getirirken, yönsüz desen tasarımı ise eşit sürüş özellikleri ve uzun hizmet ömrü sağlar. Ayrıca, kesilmeye dayanıklı bileşik patlaklara karşı olağanüstü koruma sağlar. Tüm bu özellikler, minimum duruş süresi ve uzun hizmet ömrü sağlayarak EARTHMAX SR 51 SP'yi ağır hizmet koşullarında son derece verimli bir lastik haline getirir.

## Teknolojileri



Tamamen Çelik



Güçlü Gövde



Ekstra Derin Sırt

## Performans



Yüksek Delinme Direnci



Kesilme ve Kopma Direnci



Çekiş



Sert Kayalık Yüzey



Anız Direnci

	Lastik ebadı	Tip	TRA KODU	YILDIZ DERECELENDİRMESİ	LI/SS	Sürüm	TKPH	T.G. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	DİŞ DERİNLİĞİ (mm)	JANT	
													Önr.	Alt.
Ø 25"	26.5 R 25	TL	L-5	**	209A2	CRC	-	705	1772	806	5334	86	22.00/3.0	-
Ø 33"	35/65 R 33	TL	L-5	**	224A2	CRC	-	905	2061	872	6082	95	28.00/3.5	-
	35/65 R 33	TL	L-5	***	229A2	CRC	-	905	2061	872	6082	95	28.00/3.5	-

CRC: Kesilmeye Karşı Direnç Bileşiği



Toleranslar: T.Ç. ± 2% - T.G. ± 2% - RC ± 2,5% - LI/SS = Yük Endeksi / Hız Sembölü; T.G. = Toplam Genişlik; T.Ç. = Toplam Çap; SYY = Sabit Yüklü Yarıçap; ÇU = Çevresel Uzunluk