



IS standard



GROWING TOGETHER

# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

## SR 31



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Radyal

E-3/L-3

B

216

# EARTHMAX SR 31

RADIAL OTR TIRES



🇹🇷 EARTHMAX SR 31, belden kırmalı kaya kamyonları ve tekerlekli yükleyiciler için özel olarak tasarlanan Tamamen Çelikten yapılmış bir radyal lastiktir. Yönlü olmayan sert blok dış deseni çamurlu zeminde bile mükemmel çekiş ve manevra kabiliyetine imkan verirken çok sayıdaki çelik kuşağı olağanüstü güç ve denge sağlar. EARTHMAX SR 31, üstün sürüş konforunun yanı sıra kesilmeye ve ısıya dirençli özel bir sırt hamuru ile üretilir. Sert geliştirilmiş yüzeylerde "Yükleme ve Taşıma" işlemlerinde mükemmel sürüş konforu sağlar. Ayrıca radyal gövde yapısı, daha az yuvarlanma direnci oluşturarak önemli ölçüde yakıt tasarrufu sağlar.

## Teknolojileri



Tamamen Çelik



Blok Dış Deseni

## Performans



Konfor



Çekiş



Kesilme Direnci



Stabilite



Dayanıklılık

Lastik ebadı	Tip	TRA KODU	YILDIZ DERECELENDİRİLMESİ	LI/SS	Sürüm	TKPH	T.G. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	DİŞ DERİNLİĞİ (mm)	JANT		
												Önr.	Alt.	
Ø 25"	20.5 R 25	TL	E-3/L-3	**/*	177 B/186 A2	CRC	170	540	1480	663	4449	32	17.00/2.0	-
	23.5 R 25	TL	E-3/L-3	**/*	185 B/195 A2	CRC	200	612	1607	711	4797	34	19.50/2.5	-
	26.5 R 25	TL	E-3/L-3	**/*	193 B/202 A2	CRC	230	689	1742	766	5200	38	22.00/3.0	-
	26.5 R 25	TL	L-3	**	209 A2	CRC	-	689	1742	766	5200	38	22.00/3.0	-
	29.5 R 25	TL	L-3	**	216 A2	CRC	-	765	1861	818	5555	42	25.00/3.5	-
	29.5 R 25	TL	E-3/L-3	**/*	200 B/208 A2	CRC	270	765	1861	818	5555	42	25.00/3.5	-

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