



IS standard



GROWING TOGETHER

# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

## SR 454



ÜRÜN VERİ SAYFASI





Radyal

E-3

B

250



# EARTHMAX SR 454

RADIAL OTR TIRES

🇹🇷 EARTHMAX SR 454, güçlü taşıma kamyonları için özel olarak tasarlanmış Tam Çelik bir radyal lastiktir. Benzersiz E-3 sırt tasarımı ve özel merkez kanalı, hem yumuşak hem çamurlu yüzeylerde gelişmiş yanıl çekiş ve elleçleme sağlar. Bu lastik özellikle daha serin çalışma sıcaklığında daha yüksek hızlar, uzun mesafeler için tasarlanmıştır. Çok katmanlı çelik kuşaklara sahip Tamamen Çelik yapı, sonuç olarak daha yüksek üretkenlik için çalışma süresini artırmak üzere şok ve kaya delinmelerine karşı üstün koruma sağlar. EARTHMAX SR 454'ün kare omzu, titreşim ve gürültüyü en aza indirmenin yanı sıra mükemmel manevra kabiliyeti ve sabitleme için zemin temasını en üst düzeye çıkarır.

## Teknolojileri



Tamamen Çelik



Çelik Kuşaklı



Yüksek Hız

## Performans



Çekiş



Yol Tutuşu ve Konfor



Stabilite

	Lastik ebadı	Tip	TRA KODU	YILDIZ DERECELENDİRİLMESİ	Lİ/SS	Sürüm	TKPH	T.G.	T.Ç.	SY	ÇU	DİŞ DERİNLİĞİ (mm)	JANT	
								(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		Önr.	Alt.
Ø 49"	27.00 R 49	TL	E-3	**	223 B	CRC	525	740	2650	1187	8040	48	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-3	**	223 B	HRC	725	740	2650	1187	8040	48	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-3	**	223 B	STDC	640	740	2650	1187	8040	48	19.50/4.0	-
Ø 51"	33.00 R 51	TL	E-3	**	235 B	CRC	884	900	2990	1358	9085	49	24.00/5.0	-
	33.00 R 51	TL	E-3	**	235 B	HRC	1215	900	2990	1358	9085	49	24.00/5.0	-
	33.00 R 51	TL	E-3	**	235 B	STDC	1023	900	2990	1358	9085	49	24.00/5.0	-
	36.00 R 51	TL	E-3	**	241 B	HRC	1215	1010	3145	1393	9467	57	26.00/5.0	-
	36.00 R 51	TL	E-3	**	241 B	STDC	1075	1010	3145	1393	9467	57	26.00/5.0	-
Ø 57"	40.00 R 57	TL	E-3	**	250 B	CRC	1201	1115	3510	1583	10654	66	29.00/6.0	32.00/6.0
	40.00 R 57	TL	E-3	**	250 B	HRC	1740	1115	3510	1583	10654	66	29.00/6.0	32.00/6.0
	40.00 R 57	TL	E-3	**	250 B	STDC	1462	1115	3510	1583	10654	66	29.00/6.0	32.00/6.0

CRC: Kesilmeye Karşı Direnç Bileşigi - HRC: Isıya Dayanıklı Bileşik - STDC: Standart Bileşik



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