



IS standard



GROWING TOGETHER

EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 45 M



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Radyal

E-4

B

209

**EARTHMAX SR 45 M**

RADIAL OTR TIRES

🇹🇷 EARTHMAX SR 45 M, açık ocak madenlerinde, taş ocaklarında ve şantiyelerde çalışan rijit damperli kamyonlar için özel olarak tasarlanmış, Tamamen Çelik bir radyal lastiktir. Sert bir blok desenine sahip derin, yönsüz sırt tasarımı, pürüzlü yüzeylerde bile dengeyi artırır. Lastik sırtının, zeminde kavramayı iyileştirmek için yüksek oranda kauçukla yapılandırılmış daha geniş orta bloğu, makine titreşimlerini en aza indirir ve operatör konforunu en üst düzeye çıkarır. EARTHMAX SR 45 M, merkezi sırt parçasının kendine özgü açılabilir bir şekilde şekillendirilmesiyle sonuçlanan özel kauçuk-boşluk oranı sayesinde, çamurlu yüzeylerde bile daha iyi çekiş gücü ile öne çıkar. Tamamen Çelik gövde ve güçlendirilmiş çok katmanlı çelik kayışlar, takılmalara ve delinmelere karşı olağanüstü stabilite ve direnç sağlar. Ek olarak, EARTHMAX SR 45 M'nin kesilmeye dayanıklı sırt bileşikleri, olağanüstü dayanıklılığına katkıda bulunarak daha uzun bir kullanım ömrü ve daha az bakım sağlar. EARTHMAX SR 45 M standart, kesilmeye dayanıklı ve ısıya dayanıklı bileşiklerde mevcuttur.

Teknolojileri



Tamamen Çelik

Performans



Çekiş



Stabilite



Dayanıklılık

Ø	Lastik ebadı	Tip	TRA KODU	YILDIZ DERECELENDİRİLMESİ	Lİ/SS	Sürüm	TKPH	T.G. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	DİŞ DERİNLİĞİ (mm)	JANT	
													Önr.	Alt.
33"	18.00 R 33	TL	E-4	**	191 B	CRC	185	505	1870	856	5608	55	13.00/2.5	-
	18.00 R 33 NEWSIZE	TL	E-4	***	195 B	CRC	185	505	1870	856	5608	55	13.00/2.5	-
	18.00 R 33	TL	E-4	**	191 B	STDC	220	505	1870	856	5608	55	13.00/2.5	-
	18.00 R 33 NEWSIZE	TL	E-4	***	195 B	STDC	220	505	1870	856	5608	55	13.00/2.5	-
	18.00 R 33	TL	E-4	**	191 B	HRC	256	505	1870	856	5608	55	13.00/2.5	-
35"	24.00 R 35	TL	E-4	**	209 B	CRC	333	664	2180	980	6538	70	17.00/3.5	-
	24.00 R 35	TL	E-4	**	209 B	STDC	390	664	2180	980	6538	70	17.00/3.5	-
	24.00 R 35	TL	E-4	**	209 B	HRC	435	664	2180	980	6538	70	17.00/3.5	-

CRC: Kesilmeye Karşı Direnç Bileşiği - 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; SYY = Sabit Yüklü Yarıçap; ÇU = Çevresel Uzunluk