



IS standard



GROWING TOGETHER

# RM 500



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Radyal



182



# RM 500

RM 500, biçerdöver uygulamalarına uygun çelik kuşaklı bir radyal lastiktir. Güçlü bir gövde ve yüksek yük kapasitesi ve özel kesilme ve kopma direnci sağlayan özel bir sırt tasarımına sahiptir. Geniş taban izi sayesinde RM 500, mükemmel çekişe ek olarak daha az toprak sıkışması ile zeminde mükemmel basınç dağılımı sağlar.

## Teknolojileri



Çelik Kuşaklı

## Performans



Yüksek Yük Kapasitesi



Stabilite



Çekiş



Yüksek Delinme Direnci

	Lastik ebadı	LI/SS	JANT		K.E. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	HYİ (index)	Sürüm
			Önr.	Alt.						
Ø 24"	500/70 R 24	167 A8/155 A8	W 16 L	W 15 L	502	1310	572	3907	625	SB
	500/85 R 24	182 A8/170 A8	W 16 L	W 15 L	520	1460	622	4382	700	SB
	500/85 R 24	182 A8/170 A8	W 16 L	W 15 L	520	1460	622	4382	700	SB
Ø 28"	500/80 R 28	176 A8/164 A8	W 16 L	W 15 L	503	1495	635	4355	700	SB
	600/65 R 28	168 A8/156 A8	W 18 L	W 20 L	590	1486	640	4340	700	SB
	600/65 R 28	177 A8/165 A8	W 18 L	W 20 L	590	1486	640	4340	700	SB
Ø 30"	500/85 R 30	176 A8/164 A8	W 16 L	W 15 L	535	1610	674	4745	775	SB

SB: Çelik Kuşaklı



Toleranslar: T.Ç. ± 2% - K.E. ± 2% - ÇU ± 2,5% - LI/SS = Yük Endeksi / Hız Sembölü; K.E. = Kesit Eni; T.Ç. = Toplam Çap; SYY = Sabit Yüklü Yarıçap; ÇU = Çevresel Uzunluk; HYİ = Hız Yarıçap İndeksi