



IS standard

BKT

GROWING TOGETHER

TR 678



ÜRÜN VERİ SAYFASI

TR 678



TR 678 özellikle orman uygulamaları için tasarlanmıştır. Sağlam diş tasarımı mükemmel çekiş ve kendi kendini temizleme özelliği sağlar. Güçlü gövde yapısı sayesinde yüksek yük kapasitesine sahiptir ve çelik kuşakları lastiği delinmelere ve hasarlara karşı korur. TR 678 zorlu koşullar altındaki arazilerde bile mükemmel kesik ve kopma direnci sağlayan kesilmeye karşı dirençli bir sırt hamuruna sahiptir.



Teknolojileri



Performans



	Lastik ebadı	JANT		K.E. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	Sürüm	PR	Tip	LI/SS
		Önr.	Alt.								
Ø 26.5"	600/55 - 26.5	AG 20.00	-	605	1350	-	-	SB	20	TL	172 A2/ 165 A8
	710/45 - 26.5	AG 24.00	-	705	1345	624	4109	SB	24	TL	180 A2/ 173 A8
Ø 28.5"	780/50 - 28.5	AG 26.00	-	770	1515	701	4642	SB	24	TL	190 A2/ 182 A8
Ø 30.5"	800/45 - 30.5	AG 28.00	-	820	1500	684	4549	SB	20	TL	181 A2/ 174 A8
	NEWSIZE										
Ø 34"	600/65 - 34	DW 20 B	-	610	1644	758	4916	SB	14	TL	164 A2/ 160 A6
	600/65 - 34	DW 20 B	-	610	1644	758	4916	SB	16	TL	166 A2/ 162 A6
	600/65 - 34	DW 20 B	-	610	1644	758	4916	SB	20	TL	170 A2/ 166 A6
	710/55 - 34	DW 24 B	-	700	1640	757	4890	SB	14	TL	168 A2/ 163 A6
	710/55 - 34	DW 24 B	-	700	1640	757	4890	SB	20	TL	173 A2/ 168 A6

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