

İNŞAAT ALANLARINDA KULLANILAN ARAÇLAR İÇİN ÇEKER AKSI LASTİĞİ OLARAK TASARLANDI. YÜKSEK KAPLANABİLİRLİK, DARBELERE KARŞI DAYANIKLILIK, SERT ZEMİNLERDE VE ÇAMURDA YÜKSEK ÇEKİŞ, YÜKSEK KİLOMETRE PERFORMANSI VE ASFALT ZEMİNLERDE AKUSTİK KONFOR SAĞLAR.

- Artan sırt genişliği, **kilometre performansını** artırmıştır.
- patentli taban deseni **kendi kendini temizleyebilme** özelliğine sahip olup, **daha yüksek çekiş gücü** ve **düzenli aşınma** sağlar.
- Tabandaki taş tutmayı/sıkışmasını engelleyen özel kanal dizaynı sayesinde daha **yüksek direnç** sunar.
- Yönlü taban deseni sayesinde asfalt yollarda **üstün çekiş** ve **akustik konfor** sağlar.



ÖLÇÜ

YÜK ENDEKSİ /
HIZ KODU

İŞARETLEMELER



ÖLÇÜ	YÜK ENDEKSİ / HIZ KODU	İŞARETLEMELER	M+S	D	A	B	74dB	v
13 R 22.5	156/150 K	M+S	D	A	B	74dB	v	
295/80 R 22.5	152/148 L	M+S	E	A	B	76dB	v	
315/80 R 22.5	156/150 K	M+S	E	B	B	74dB	v	