

TR:01 II +



- Yönlü taban deseni ve optimize edilmiş taban blok yapısı, arttırılmış yol tutuşu ve akustik konfor sağlar.
- Derin kanallar lastik ömrü boyunca çekiş performansının korunmasını sağlar.
- Geliştirilmiş kanal derinliği ve geometrik yapısı (Pirelli Patentli) ile düzenli aşınma ve taş tutmama özelliğine sahiptir.
- Yenilikçi taban karışımı ile güvenli sürüşü garanti eder.
- Yeni taban kauçuk karışımı ve yüksek silika oranı sayesinde yüksek kilometre performansı ve aşındırıcı yüzeylerdeki kullanımda dahi kopmalara karşı artırılmış direnç sağlar.
- Kuru, ıslak koşullar ve kış koşullarında performans artışının yanında lastiğin ömrü boyunca yüksek emniyet sağlar.

Çeker Aks	Kilometre Performansı	Kaplanabilirlik	Yüksek Aşındırıcı Zeminlerde Dayanıklılık	Yakıt Tasarrufu	Çekiş Performansı	Düzenli Aşınma
TR:01 II +						
TR25						
TH:01						

AB LASTİK ETİKETİ

ÖLÇÜ	YÜK İNDEKSİ / HIZ KODU	İŞARETLEMELER			
295/80 R 22.5	152/148 M	M+S	D	B	73 dB
315/70 R 22.5	154/150 L	M+S	D	B	74 dB
315/80 R 22.5	156/150 L	M+S	D	B	73 dB