

# TE68-D



✓ قوة في تصميم المداس تناسب اصعب ظروف التشغيل.

✓ تصميم مبتكر للمداس لضمان ثبات الاطار على الطريق مما يساعد على زيادة عمر الاطار.

✓ تصميم مبتكر للتجاويف :

- لزيادة قوة الجر و التماسك على الطريق.

- الحد من الضوضاء.

✓ تكنولوجيا تصميم المداس و شكله الهندسي يزيد من قوة و عمر الاطار.

المواصفة القياسية الاوروبية 740/2020

المقاس	مؤشر الحمولة / مؤشر السرعة	عرض الإطار (مم)	القطر (مم)	نصف القطر عند الثبات (مم)	المحيط اثناء الحركة (مم)	مقاس الجنط	البيانات	(1)	(2)	(3)	
13 R 22.5	156/150 K (154/150 L)	316	1121	519	3419	9.00 9.75	M+S POR				
315/80 R 22.5	156/150 K	316	1080	502	3294	9.00 9.75	M+S POR				

(1) مؤشر فنة الكفاءة

(2) مؤشر فنة الثبات على الطرقات الرطبة

(3) فنة الضوضاء الناتجة عن الحركة

التماسك على الجليد

740/2020 مخصص للطرق الوعرة وغير الممهدة خارج نطاق المواصفة الاوروبية

أماكن التركيب الموصى بها



مسموح به على جميع المركبات ذات الدفع الخلفي

# TEGRYS