



ETCRANE2

Aumento en la durabilidad mediante la mejora del método de retorcimiento

- Diseño de la banda de rodadura 10 mm más ancha para una mayor área de contacto y un desgaste más uniforme del hombro.

Experiencia de conducción más segura

- Diseño del hombro rígido para una menor generación de calor provocada por la desviación.

E2

									
Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Ancho de sección mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI
385/95 R25	170	F(80)	★★★	22.0	10.00 - 1.5	1480	382	6000	131