

HMO03

MUD TERRAIN TIRE

El diseño de la pared lateral con 6-7 mm más grueso que el neumático ordinario hace que la probabilidad de daño del neumático se reduce en un 80%.

La ranura hacia arriba y hacia abajo puede tirar el barro fácilmente y tiene una mejor capacidad de frenado.



La tecnología autorreparable garantiza una gran resistencia a los pinchazos.



MANOS
SECAS



FRENADO
EN SECO



FRENADO EN
MOJADO



MANOS
HÚMEDAS



ESQUINAR



AGARRE

El patrón de garra de tigre biónico proporciona un fuerte agarre en el campo de la montaña, el desierto, el barro y otras malas condiciones de la carretera.

El diseño de la protuberancia en la ranura del hombro puede prevenir la piedra y reducir el daño al neumático.

HMO03

MEDIDAS



Rim	Size	L/SS	Tread Depth (mm)	Std. Rim	Section Width (mm)	Overall Diameter (mm)	Standard Pressure (Kpa)
16	225/75R16LT	110/107N	15.5	6J	223	744	450
	245/75R16LT	114/111N	15.5	7J	248	774	450
	265/70R16LT	117/114N	15.5	8J	272	778	450
	265/75R16LT	119/116N	15.5	7 1/2J	267	804	450
	285/75R16LT	122/119N	15.5	8J	286	834	450
17	245/70R17LT	114/110N	15.5	7J	248	776	450
	265/65R17LT	120/117N	15.5	8J	272	776	550
	265/70R17LT	118/115N	15.5	8J	272	804	450
	33*12.50R17	120Q	15.5	10J	318	826	450
	35*12.50R17	121Q	15.5	10J	318	877	350
18	37*13.50R17LT	121Q	15.5	11J	345	928	350
	235/60R18	103N	15.5	7J	240	739	250
	33*12.50R18	118Q	15.5	10J	318	826	450
	35*12.50R18	123Q	15.5	10J	318	877	450