

GD-79 TWARON (R-1)



Especialmente diseñadas para el trabajo en campos recientemente desmontados. Tacos a 45° de gran poder autolimpiante. El diseño de su banda de rodamiento minimiza el patinamiento garantizando una baja resistencia a la rodadura disminuyendo el consumo de combustible. Construcción diagonal con carcasa de Ny reforzado con absorbedores de TWARON en la zona de la banda de rodamiento. Este material de mayor resistencia que el acero, no se oxida en contacto con el agua, y otorga una eficaz barrera para evitar pinchaduras y penetraciones en campos desmontados.



PRESTACIONES

- > Excelente resistencia a cortes desgarres y roturas.
- > Optimo agarre por su centro abierto y sus tacos rectos.
- > Diseño autolimpiante.⊗

USOS

- > Pavimento
- > Barro
- > Fuera de Camino

RECOMENDACIONES

- > Utilizar el mínimo posible sobre pavimento.
- > En los casos en que sea imprescindible, inflar a la máxima presión recomendada.
- > Consulte las tablas de presión en relación a la carga.

VELOCIDADES

- > Rango A7: hasta 35 km/h⊗

GARANTÍAS



Dimensión	Índice de carga [LI]	Índice de velocidad [IV]	Capacidad de carga máxima [Kg]	Llantas aprobadas	Dimensiones del neumático [mm]			Prof. del dibujo [mm]
					Ancho de sección +/- 4% mm	Diámetro total +/- 1,5% mm	Circunf. de rodadura	
18.4-38	151	A7	3450	DW-16A	467	1755	5195	41
18.4-30	147	A7	3075	DW-16A	467	1552	4595	41

Fecha: 22/09/2016