

FICHA TÉCNICA

Scorpion **ATR**



Características







- Un neumático versátil y seguro, presenta una banda de rodadura con un patrón que evita que se incrusten rocas o barro.
- Facilita la conducción todoterreno más exigente y resiste los golpes más duros en superficies irregulares.
- Excelente tracción en todas las condiciones de la carretera, por su capacidad para proporcionar un rendimiento seguro y controlado en las más diversas superficies, desde grava hasta barro, y ofrece un agarre tranquilizador.

RENDIMIENTO DEL NEUMÁTICO



Todos los climas

Tamaño	Índice de carga	Carga Máxima	Índice de Velocidad	Velocidad Máxima (Km/hora)	Tipo de carga	Rin Standard	Presión de inflado Max. (Psi)	Pared Lateral	UTQG
175/70 R14	88	560 kg	H	210	XL	-	-	BSW	520/A/B
215/75 R14	98	750 kg	Q	160	SL	-	-	BSW	440/A/B
185/65 R15	88	560 kg	H	210	SL	-	-	BSW	440/A/B
205/60 R15	91	615 kg	H	210	SL	-	-	BSW	440/A/B
205/60 R15	91	615 kg	H	210	SL	-	-	OWL	440/A/B
205/65 R15	94	670 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/A/B
205/70 R15	96	710 kg	T	190	SL	-	-	BSW	440/A/B
P225/75 R15	105	925 kg	T	190	XL	-	-	BSW	520/A/B

									
Tamaño	Índice de carga	Carga Máxima	Índice de Velocidad	Velocidad Máxima (Km/hora)	Tipo de carga	Rin Standard	Presión de inflado Max. (Psi)	Pared Lateral	UTQG
P235/75 R15	105	925 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
P235/75 R15	108	1000 kg	T	190	XL	-	-	OWL	520/A/B
205/60 R16	92	630 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/A/B
P205/80 R16	104	900 kg	T	190	XL	-	-	BSW	520/A/B
P225/70 R16	101	825 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
235/60 R16	100	800 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/A/B
P235/70 R16	105	925 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
P245/70 R16	111	1090 kg	T	190	XL	-	-	BSW	520/A/B
P255/70 R16	109	1030 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
P275/70 R16	114	1180 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
215/60 R17	100	800 kg	H	210	XL	-	-	BSW	520/A/B
225/60 R17	99	775 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/A/B
225/65 R17	102	850 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/A/B
225/65 R17	106	950 kg	H	210	XL	-	-	BSW	520/A/B
P235/65 R17	108	1000 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/A/B
P245/65 R17	111	1090 kg	T	190	XL	-	-	BSW	520/A/B
P245/70 R17	108	1000 kg	T	190	SL	-	-	OWL	520/A/B
P255/65 R17	110	1060 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
265/65 R17	112	1120 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
P265/65 R17	112	1120 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
265/70 R17	115	1215 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/A/B
265/70 R17	115	1215 kg	T	190	SL	-	-	OWL	520/A/B
P265/70 R17	113	1150 kg	T	190	SL	-	-	OWL	520/A/B
255/60 R18	112	1120 kg	T	190	XL	-	-	BSW	520/A/B
P255/60 R18	112	1120 kg	H	210	XL	-	-	BSW	520/A/B
P265/60 R18	110	1060 kg	H	210	SL	-	-	OWL	520/A/B

 Tamaño	 Índice de carga	 Carga Máxima	 Índice de Velocidad	 Velocidad Máxima (Km/hora)	 Tipo de carga	 Rin Standard	 Presión de inflado Max. (Psi)	 Pared Lateral	 UTQG
265/70 R18	116	1250 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/AB
275/65 R18	116	1250 kg	H	210	SL	-	-	OWL	520/AB
P275/65 R18	116	1250 kg	H	210	SL	-	-	OWL	520/AB
255/55 R19	111	1090 kg	H	210	XL	-	-	BSW	520/AB
275/50 R20	113	1150 kg	V	240	XL	-	-	BSW	520/AB
275/50 R20	109	1030 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/AB
P275/55 R20	111	1090 kg	S	180	SL	-	-	OWL	520/AB
P275/55 R20	111	1090 kg	S	180	SL	-	-	BSW	520/AB
275/55 R20	113	1150 kg	H	210	SL	-	-	OWL	520/AB
275/60 R20	115	1215 kg	T	190	SL	-	-	BSW	520/AB
275/60 R20	115	1215 kg	T	190	SL	-	-	OWL	520/AB
275/60 R20	115	1215 kg	H	210	SL	-	-	OWL	520/AB
285/65 R20	116	1250 kg	H	210	XL	-	-	BSW	520/AB
325/55 ZR22	116	1250 kg	H	210	SL	-	-	BSW	520/AB