



IS standard



GROWING TOGETHER

W 207



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



Diagonal



W 207

 W 207 es el neumático BKT para las aplicaciones deportivas todo terreno. Gracias a la tecnología M+S y el particular dibujo, W 207 ofrece la máxima tracción en cualquier condición. Este neumático se caracteriza por su excelente resistencia a la perforación en los terrenos más difíciles.

Technologies



M+S

Performance



Sport



Tracción

	MEDIDA	LLANTA		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Versión	PR	TT/TL	LI/SS
		Estándar	Alternativa								
Ø 8"	AT 22 X 11 - 8	9.0AT	8.5 AT	272	561	-	-	STD	6	TL	-
Ø 9"	AT 22 X 11 - 9	9.0AT	8.5 AT	272	561	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 12 - 9	9.5AT	9.0 AT ; 10.0 AT	300	632	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 13 - 9	10.5AT	10.0 AT	330	635	-	-	STD	6	TL	-
Ø 10"	AT 22 X 7 - 10	5.5AT	6.0 AT	178	559	-	-	STD	6	TL	-
	AT 22 X 8 - 10	6.5AT	6.0 AT	203	559	-	-	STD	6	TL	-
	AT 22 X 11 - 10	9.0AT	8.5 AT	272	561	-	-	STD	6	TL	-
	AT 23 X 7 - 10	5.5AT	6.0 AT	177	584	-	-	STD	6	TL	-
	AT 23 X 8 - 10	6.5AT	6.0 AT	203	589	-	-	STD	6	TL	-
	AT 23 X 10 - 10	8.0AT	7.5 AT ; 8.5 AT	249	587	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 11 - 10	9.0AT	8.5 AT	279	610	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 11 - 10	9.0AT	8.5 AT	285	640	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 12 - 10	9.5AT	9.0 AT ; 10.0 AT	297	640	-	-	STD	6	TL	-

STD: Standard

Tolerancia: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Índice de carga / Símbolo de velocidad; S.W. = Anchura de sección; O.D. = Diámetro exterior; SLR = Radio estático de carga; RC = Circunferencia de rodadura



Diagonal

Technologies



M+S

Performance



Sport



Tracción



	MEDIDA	LLANTA		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Versión	PR	TT/TL	LI/SS
		Estándar	Alternativa								
Ø 11"	AT 23 X 8 - 11	6.5AT	6.0AT	203	584	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 8 - 11	6.5AT	6.0AT	203	612	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 9 - 11	7.0AT	7.5AT	226	610	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 10 - 11	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	249	612	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 8 - 11	6.5AT	6.0AT	203	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 10 - 11	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	249	638	-	-	STD	6	TL	-
Ø 12"	AT 24 X 8 - 12	6.5AT	6.0AT	198	615	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 8 - 12	6.5AT	6.0AT	198	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 10 - 12	8.0AT	6.5AT ; 7.5AT ; 8.5AT	249	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 11 - 12	9.0AT	8.5AT	284	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 26 X 8 - 12	6.50AT	6.00AT	204	660	-	-	STD	6	TL	-
	AT 26 X 10 - 12	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	241	658	-	-	STD	6	TL	-
	AT 26 X 12 - 12	9.5AT	8.0AT ; 8.5AT ; 9.0AT	299	658	-	-	STD	6	TL	-
	AT 27 X 10 - 12	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	241	683	-	-	STD	6	TL	-

STD: Standard

Tolerancia: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Índice de carga / Símbolo de velocidad; S.W. = Anchura de sección; O.D. = Diámetro exterior; SLR = Radio estático de carga; RC = Circunferencia de rodadura



Diagonal

Technologies



M+S

Performance



Sport



Tracción



	MEDIDA	LLANTA		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Versión	PR	TT/TL	LI/SS
		Estándar	Alternativa								
Ø 12"	AT 27 X 12 - 12	9.5 AT	8.5 AT ; 9.0 AT	299	683	-	-	STD	6	TL	-
	AT 28 X 10 - 12	8.0 AT	7.5 AT ; 8.5 AT	241	706	-	-	STD	6	TL	-
	AT 28 X 12 - 12	9.5 AT	8.5 AT ; 9.0 AT	299	706	-	-	STD	6	TL	-

STD: Standard



Tolerancia: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Índice de carga / Símbolo de velocidad; S.W. = Anchura de sección; O.D. = Diámetro exterior; SLR = Radio estático de carga; RC = Circunferencia de rodadura