



# **GP** SERIES **T900GP**



## TT900GP



Es el neumático convencional deportivo número uno de Dunlop. Con excelente agarre y maniobrabilidad, brinda excelentes sensaciones, incluso en circuitos de carrera.

El compuesto ha sido creado con tecnología usada en los neumáticos radiales de muchas carreras a nivel mundial. Al mismo tiempo, entrega un gran agarre que se mantiene durante la vida útil del producto.

El TT 900 GP cuenta con distintas estructuras en el neumático delantero y trasero, logra el gran agarre y equilibrio entre la rigidez del centro y la suavidad de los hombros del neumático. Además el radio del perfil delantero, está diseñado para entregar estabilidad en curvas y el trasero tiene un radio progresivo para optimizar el agarre.

El diseño de la banda de rodado se ha optimizado en la zona central para optimizar el drenaje de agua.

D	T	Tamaño	LISS	Tipo	Ancho de aro recomendado (pulg)	Rango permitido (pulg)	Dimensiones (mm)	
							Recomendado	Ancho nominal
o		100/80-14	48P	WT	2.15	2.15 - 2.70	517	95
o		80/90-16	43P	TL	1.85	1.60 - 2.15	553	85
o		90/90-16	48S	TL	2.15	1.85 - 2.50	573	96
o		100/90-16	54H	TL	2.50	1.85 - 2.75	583	107
o		100/80-17	52S	TL	2.50	1.85 - 2.75	596	104
o		100/80-17	52H	TL	2.50	1.85 - 2.75	595	104
o		110/70-17	57H	TL	2.50	2.15 - 3.00	609	114
o		110/70-17	54H	TL	3.00	2.75 - 3.50	586	110
o		120/80-14	58P	WT	2.75	2.50 - 3.00	546	116
o		90/90-17	49P	TL	2.15	1.85 - 2.50	597	95
o		90/80-17	46S	WT	2.15	1.85 - 2.50	586	91
o		90/80-17	46S	TL	2.15	1.85 - 2.50	580	90
o		100/80-17	52S	TL	2.50	1.85 - 2.75	597	103
o		120/80-17	61S	TL	2.75	2.15 - 3.00	621	128
o		120/80-17	61H	TL	2.75	2.15 - 3.00	621	128
o		130/70-17	62H	TL	3.50	3.00 - 4.00	615	130
o		140/70-17	66H	TL	4.00	3.50 - 4.50	626	143
o		150/70-17	69H	TL	4.00	3.50 - 4.50	638	152
o		90/90-18	51H	TL	2.15	1.85-2.50	625	96
o		100/90-18	56H	TL	2.50	1.85 - 2.75	637	107
o		120/80-18	62H	TL	2.75	2.15 - 3.00	651	124
o		140/70-18	67H	TL	4.00	3.50 - 4.50	651	145
o		150/70-18	70H	TL	4.00	3.50 - 4.50	665	153

## TT900GPN

D	T	Tamaño	LISS	Tipo	Ancho de aro recomendado (pulg)	Rango permitido (pulg)	Dimensiones (mm)	
							Recomendado	Ancho nominal
o		90/80-17	46S	TL	2.15	1.85 - 2.50	582	91
o		130/70-17	62S	TL	3.50	3.00 - 4.00	618	127