



Fabricadas con una construcción robusta "full size". Banda de rodamiento de hule suave con muy buena resistencia al desgaste disponible en diferentes compuestos de piso de acuerdo al tipo de trabajo. Ideal para trabajos intensos.

Medida	Dibujo/Pisada			Diámetro ext. pulg	Ancho pulg	Capacidad de carga		Rin		Peso aprox.
	Tracción	Lisa	Ranuras			Hasta 10 km	Hasta 15 km	Ø	Ancho	
400x8-3.00			-	16.03	5.06	950	730	8	3.00D	12
400x8-3.75			-	15.93	5.04	950	955	8	3.75-I-55, I-70	12
16 x 6 - 8 (150/75 - 8)		-		16.13	6.46	1270	975	8	4.33	17
500x8x3.00			-	17.77	5.43	1415	1090	8	3.00D	18
500x8-3.75			-	17.74	5.46	1415	1090	8	3.75-I-55, I-70	18
18 x 7 - 8 (180/70 - 8)	-			17.87	6.37	2145	1650	8	4.33	20
18 x 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-		18.00	6.65	2145	1650	8	4.33	24
600x9-4.0	-			21.23	6.53	1918	1390	9	4.00E	29
650x10-5.0	-			23.34	7.02	2635	1909	10	5.00F	42
650x10-5.5	-			23.40	7.11	2898	2100	10	5.50F	42
700x12-5.0	-			26.52	7.40	3011	2181	12	5.00S	53
700x15-5.5	-			29.00	8.31	3585	2596	15	5.50	65
700x15-6.5	-			29.00	8.26	4236	3068	15	6.50	68
750x10-5.0	-			24.93	7.86	2930	2120	10	5.00F	53
750x10-5.50	-			24.93	7.86	3222	2333	10	5.50F	53
750x15 - 5.5	-			30.10	8.31	3914	2834	15	5.50	73
750x15 - 6.5	-			30.50	8.25	4624	3349	15	6.50	74
750x16 - 5.5	-			30.10	8.19	3907	2830	16	5.50F	68
800x16 - 5.5	-			33.57	8.66	4000	3000	16	5.50F	98
815 x 15 - 7.0 (28 x 9 - 15) 225/75 - 15)	-			28.00	9.00	4082	2957	15	7.00	70
825x15 - 5.5	-			33.51	8.80	4172	3023	15	5.50	102
825x15- 6.5	-			33.51	8.70	4932	3571	15	6.50	103

NOTAS:

Capacidades de carga y dimensiones de acuerdo a la T&R Association y ETRTO
 Disponibles en compuestos: Universal, Premium, Alto desempeño, No Manchante y No manchante Alto desempeño
 Los equipos deben estar aterrizados para evitar descargas por energía estática