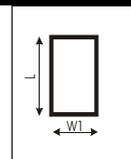


Tipo C- Parches Radiales para la Banda de Rodadura

Estos parches sólo se usan para reparar la banda de rodadura. Las referencias M-C están reforzadas de acero y garantizan una gran resistencia del parche a la vez que un peso ligero.

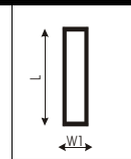


Referencia	Dimensiones		mm W2	Lonas Textil	Lonas Acero	Uds.	Uds/ caja.	Código tipo		
	L	W1						SS	SC	NV
C001	50	33		1		Uds	54	✓	✓	
C000	60	45		2		Uds	56	✓	✓	
C00	75	55		2		Uds	49	✓	✓	
C0	103	74		2		Uds	25	✓	✓	
C1	130	84		3		Uds	16	✓	✓	
M-C2	165	106			1	Uds	12	✓	✓	
M-C3	202	134			1	Uds	9	✓	✓	
M-C4	236	150			2	Uds	6	✓	✓	
M-C5	280	190			2	Uds	4	✓	✓	✓
M-C6	330	224			2	Uds	4	✓	✓	✓
M-C7	410	270			2	Uds	2	✓	✓	✓
M-C8	520	340			2	Uds	1	✓	✓	✓
M-C9	680	465			2	Uds	1	✓	✓	✓
M-C10	790	530			2	Uds	1	✓	✓	✓

Nota: Al realizar su pedido, por favor, complete la referencia con uno de los siguientes códigos opcionales: **SS-** Sin Goma de Unión , **SC-** Con Goma de Unión (T>100°C); **NV-** Unidad sin Vulcanizar

Tipo F- Parches Radiales para Flanco

Parches para pequeñas heridas en el flanco del neumático



Referencia	Dimensiones mm			Lonas Textil	Lonas Acero	Uds.	Uds/ caja.	Código tipo		
	L	W1	W2					SS	SC	NV
F000	50	33				Uds	54	✓	✓	
F00	101	36		2		Uds	40	✓	✓	
F0SP	145	45		2		Uds	32	✓	✓	
F0	145	60		2		Uds	24	✓	✓	
F1	175	60		2		Uds	18	✓	✓	
F2	210	60		3		Uds	18	✓	✓	
F3	245	60		3		Uds	12	✓	✓	
F4	280	60		3		Uds	12	✓	✓	
F5	310	60		3		Uds	12	✓	✓	
F6	348	60		3		Uds	12	✓	✓	
F7	385	90		4		Uds	4	✓	✓	
F8	418	90		4		Uds	4	✓	✓	
F9	455	90		4		Uds	4	✓	✓	✓
F10	503	90		4		Uds	4	✓	✓	✓
F11	700	90		4		Uds	4	✓	✓	✓
F12	1100	190		4		Uds	2	✓	✓	✓
F13	1400	190		4		Uds	2	✓	✓	✓

Nota: Al realizar su pedido, por favor, complete la referencia con uno de los siguientes códigos opcionales: **SS-** Sin Goma de Unión , **SC-** Con Goma de Unión (T>100°C); **NV-** Unidad sin Vulcanizar

TABLA DE APLICACION TÉCNICA

REPARACION/RECONSTRUCCIÓN DE NEUMÁTICOS RADIALES



TA1 Turismo - Furgoneta, Camioneta y Camión

TAMAÑO NEUMÁTICO	BANDA DE RODADURA		FLANCO		HOMBRO	
	d1	d2	W	L	W	L
Turismo						
185	10	8	25	10	25	10
205	20	15	30	30	25	30
215	30	20	35	50	45	50
225						
Furgoneta						
165-185	8	6	4	10	4	10
195-215	18	15	6	20	6	20
225-235	35	25	10	30	10	30
600-650			20	40	20	40
700-750						
7-8.5R						
8.5R						
Camioneta						
100R	10	5	1 cable 100		1 cable 100	
10R22.5	20	10	3 cables 30		3 cables 30	
11R22.5	30	20	4 cables 40		4 cables 40	
235-285R	40	30	8 cables		8 cables	
8.25R			18 cables		18 cables	
900R						
9R22.5						
Camión - Autobús						
1100R20	10	5	1 cable 110		1 cable 110	
11R24.5	20	10	3 cables 30		3 cables 30	
12R 22.5	60	15	4 cables 40		4 cables 40	
245/70	60	30	8 cables		8 cables	
255/75R			18 cables		18 cables	
265/70						
295/80R						
305/70R						
315/70R						
365R						
1100R22	10	5	1 cable 120		1 cable 120	
12R 24.5	20	10	3 cables 30		3 cables 30	
1200R20	50	20	4 cables		4 cables	
1200R24	70	35	8 cables		8 cables	
13R 22.5			18 cables		18 cables	
315/80R						
385R						
Remolque						
1300R24	10	5	1 cables 130		1 cable 130	
1400 R20	20	10	3 cables 30		3 cables 30	
395 80 R20	60	25	4 cables		4 cables	
400/70	80	40	8 cables		8 cables	
425/65			18 cables		18 cables	
445/65						
445/75						

TA2 OTR - Movimiento de Tierra

D	S	TAMAÑO NEUM.	BANDA DE RODADURA		FLANCO		HOMBRO	
			d1	d2	W	L	W	L
1415	405	14.00R24-25	6	C0	6	C1	1	Cable 120
1326	437	15.5R25	18	C1	18	MC2	2	Cables 60
1561	480	16.00R24-25	30	MC3	30	MC3 & BC3	3	Cables CR3 & P3AA
1404	494	17.5R25	45	MC4	45	MC4 & BC4	50	mm CR3 & P3A
1317	434	385/95R24	80	MC5	80	MC5 & BC5	80	mm CR3 & P3B
1317	434	395/80R22.5						70 mm CR3 & MC4 & P2B
1561	480	445/95R24-25						100 mm CR3 & MC5 & P3B
1693	553	18.00R24-25	6	C1	6	MC2	1	Cable 140
1960	553	18.00R33	18	MC2	18	MC3	2	Cables 60
1561	557	20.5R25	30	MC3	30	MC3 & BC3	3	Cables CR4 & P4A
2145	634	21.00R35	45	MC4	45	MC4 & BC4	70	mm CR4 & P4B
1696	663	23.5R25	80	MC5	80	MC5 & BC5	120	mm CR4 & P4C
1891	747	26.5R25	100	MC6	100	MC6 & BC6		120 mm CR4 & MC6 & P4B
1940	747	26.5R29						
1621	577	505/95R25						
1561	557	525/80R25						
1478	611	555/70T25						
1696	663	605/80R25						
1656	637	625/70R25						
1524	610	660/65R25						
1720	724	670/80R25						
1891	747	685/80R25						
1604	735	750/65R25						
2250	725	2400R35						
1880	880	875/65R29	6	MC2	6	MC2	1	Cable 150
2024	833	755/70R25	18	MC3	18	MC4	2	Cables 60
2176	987	35/65R33	30	MC4	30	MC4 & BC4	3	Cables CR5 & P5A
1840	846	30/65R29	45	MC5	45	MC5 & BC5	40	mm CR5 & P5A
2226	833	29.5R35	80	MC6	80	MC6 & BC6	100	mm CR5 & P5B
2100	833	29.5R29	130	MC7	130	MC7 & BC7	150	mm CR5 & P5C
1972	833	29.5R25						PT5C
2527	725	2400R49						
2819	818	27.00R49	6	MC2	6	MC2	1	Cable 180
2198	938	33.25R29	18	MC3	18	MC4	2	Cables 70
3033	914	30.00R51	40	MC5	40	MC5 & BC5	3	Cables CR6 & P6A
			55	MC6	55	MC6 & BC6	40	mm CR6 & P6A
			90	MC7	90	MC7 & BC7	100	mm CR6 & P6B
			130	MC8	130	MC8 & BC8	150	mm CR6 & P6C
								PT6C
3202	992	33.00R51	6	MC2	6	MC2	1	Cable 180
3315	1097	36.00R51	18	MC3	18	MC4	2	Cables 70
2509	1050	37.25R35	40	MC5	40	MC5 & BC5	3	Cables CR7 & P7A
2513	1057	37.5R33	55	MC6	55	MC6 & BC6	40	mm CR7 & P7A
3597	1118	37.00R57	90	MC7	90	MC7 & BC7	100	mm CR7 & P7B
2461	1128	40/65R39	130	MC8	130	MC8 & BC8	150	mm CR7 & P7C
								PT7C
3766	1218	40.00R57	6	MC3	6	MC4	1	Cable 180
2707	1269	45/65R39	18	MC4	18	MC5	2	Cables 60
2860	1269	45/65R45	40	MC7	40	MC7 & BC7	3	Cables CR8 & P7A
3809	1262	50.00R57	55	MC8	55	MC8 & BC8		PT8A
3600	1266	50/80R57	80	MC9	80	MC9 & BC9	50	mm CR8 & P7A
3809	1262	50/90R57	130	MC10	130	MC10 & BC10		PT8A
								PT8B
								PT8C
								PT8D
								PT8E
								PT8F
								PT8G
								PT8H
								PT8I
								PT8J
								PT8K
								PT8L
								PT8M
								PT8N
								PT8O
								PT8P
								PT8Q
								PT8R
								PT8S
								PT8T
								PT8U
								PT8V
								PT8W
								PT8X
								PT8Y
								PT8Z
3776	1343	53/80R63	6	MC4	6	MC5	1	Cables 200
3730	1405	55/80R57	18	MC5	18	MC6	2	Cables 60
3890	1400	55/80R63	30	MC7	30	MC7 & BC7	3	Cables CR9 & P9A
3890	1473	58/80R63	45	MC8	45	MC8 & BC8		PT9A
			80	MC9	80	MC9 & BC9	50	mm CR9 & P9A
			130	MC10	130	MC10 & BC10		PT9A
								PT9B
								PT9C
								PT9D
								PT9E
								PT9F
								PT9G
								PT9H
								PT9I
								PT9J
								PT9K
								PT9L
								PT9M
								PT9N
								PT9O
								PT9P
								PT9Q
								PT9R
								PT9S
								PT9T
								PT9U
								PT9V
								PT9W
								PT9X
								PT9Y
								PT9Z

TA3 Agrícola - Industrial

TAMAÑO NEUMÁTICO	BANDA DE RODADURA		FLANCO	
	d1	d2	W	L
11-2R24-28	30	1-10	20	80
12-4R24-28	60	11-30	50	100
14-9R24-28-30	35	1-10	25	90
16-9R24-28-30-34-38	45	1-10	30	100
18-4R26-30-34-38	50	1-10	30	120
20-8R38	90	11-50	80	140
710/70R42	140	11-60	110	210

TA CR - Cuadro del tamaño del tallado (ventana)

CR1	TAMAÑO NEUM.	A	TAMAÑO NEUM.	A
	245/70R17.5	80	900R20	110
	265/70R19.5	90	305/70R22.5	115
	10R22.5	100	315/70R22.5	115
	11R22.5	100	1000R20	120
	825R15	100	255/75R	120
	825R20	100	9R22.5	120
	12R22.5	105	1100R20	120
	295/80R22.5	105	11R24.5	125
	235 - 2			