

Mastercraft®

TIRES



**DURABILIDAD Y RESISTENCIA
EN NEUMÁTICOS DESDE 1909**

DATA BOOK 2019
AUTO CAMIONETA SUV

Mastercraft[®]
TIRES

PASAJERO

(AUTO & MINIVAN)





PASAJERO

(AUTO & MINIVAN)



LSR GRAND TOURING™
100% CARRETERA



SRT TOURING™
100% CARRETERA



AVENGER GT™
100% CARRETERA



MASTERCRAFT AST™
100% CARRETERA

LSR GRAND TOURING™

Mastercraft
TIRES



- ▶ **PERFIL PLANO DE BANDA DE RODAMIENTO:** Huella de contacto optimizada que ayuda a distribuir la carga del vehículo mejorando la conducción y el desgaste regular.
- ▶ **DISEÑO OPTIMIZADO:** Su costilla central ranurada con refinadas formas y su hombro seccionado están diseñados para minimizar el desgaste irregular al mismo tiempo que proveen un adecuado desempeño en todo tipo de clima.
- ▶ **DESPLAZAMIENTO SILENCIOSO:** La secuencia del diseño ha sido optimizada para reducir el ruido y obtener un manejo comfortable.

RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)		
		TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(T)= 190 km/h	"T"	780	A	B
(H)= 210 km/h	"H"	620	B	B
(V)= 240 km/h	"V"	580	A	B
(W)= 270 km/h	"W"	500	B	B



LSR GRAND TOURING™

(RANGO T)

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
15"	90000023847	9023847	185/60R15	84T	5.5 (5.0-6.5)	44	500	603	189	543	11.0	8.8	17 7.9 4
	90000023862	9023862	185/65R15	88T	5.5 (5.0-6.5)	44	560	621	189	527	11.5	9.2	18 8.3 4
	90000023718	9023718	195/60R15	88T	6.0 (5.5-7.0)	44	560	615	201	532	11.0	8.8	19 8.7 4
	90000023863	9023863	195/65R15	91T	6.0 (5.5-7.0)	44	615	635	201	515	11.5	9.2	20 9.3 4
	90000023719	9023719	205/60R15	91T	6.0 (5.5-7.5)	44	615	627	209	522	11.0	8.8	21 9.5 4
	90000023851	9023851	205/65R15	94T	6.0 (5.5-7.5)	44	670	647	209	506	11.5	9.2	22 10.2 4
	90000023853	9023853	205/70R15	96T	6.0 (5.0-7.0)	44	710	669	209	489	11.5	9.3	22 10.0 4
	90000023850	9023850	215/60R15	94T	6.5 (6.0-7.5)	44	670	639	221	512	11.0	8.8	23 10.5 4
	90000023852	9023852	215/65R15	96T	6.5 (6.0-7.5)	44	710	661	221	495	11.5	9.2	24 10.9 4
90000023854	9023854	215/70R15	98T	6.5 (5.5-7.0)	44	750	683	221	479	11.5	9.3	24 11.0 4	
16"	90000023855	9023855	205/55R16	91T	6.5 (5.5-7.5)	44	615	632	214	518	11.0	8.8	21 9.6 4
	90000023828	9023828	205/60R16	92T	6.0 (5.5-7.5)	44	630	652	209	502	11.0	8.8	21 9.4 4
	90000023860	9023860	215/60R16	95T	6.5 (6.0-7.5)	44	690	664	221	493	11.0	8.8	24 10.9 4
	90000023865	9023865	215/65R16	98T	6.5 (6.0-7.5)	44	750	686	221	477	11.5	9.2	22 10.1 4
	90000023861	9023861	225/60R16	98T	6.5 (6.0-8.0)	44	750	676	228	484	11.0	8.8	23 10.3 4
	90000023848	9023848	225/65R16	100T	6.5 (6.0-8.0)	44	800	698	228	469	11.5	9.2	25 11.3 4
	90000023871	9023871	225/70R16	103T	6.5 (6.0-7.5)	44	875	722	228	453	11.5	9.3	26 11.6 4
	90000023864	9023864	235/60R16	100T	7.0 (6.5-8.5)	44	800	688	240	476	11.0	8.8	25 11.2 4
	90000023870	9023870	235/65R16	103T	7.0 (6.5-8.5)	44	875	712	240	460	11.5	9.2	26 11.8 4
17"	90000023849	9023849	215/60R17	96T	6.5 (6.0-7.5)	44	710	690	221	474	11.0	8.8	27 12.2 4
	90000023882	9023882	215/65R17	99T	6.5 (6.0-7.5)	44	775	712	221	460	11.5	9.2	27 12.5 4
	90000023872	9023872	225/55R17	97T	7.0 (6.0-8.0)	44	730	680	233	481	11.0	8.8	27 12.4 4
	90000023880	9023880	225/60R17	99T	6.5 (6.0-8.0)	44	775	702	228	466	11.0	8.8	25 11.3 4
	90000023883	9023883	225/65R17	102T	6.5 (6.0-8.0)	44	850	724	228	452	11.5	9.2	26 11.8 4
	90000023873	9023873	235/55R17	99T	7.5 (6.5-8.5)	44	775	690	245	474	11.0	8.8	26 11.8 4
	90000023881	9023881	235/60R17	102T	7.0 (6.5-8.5)	44	850	714	240	458	11.0	8.8	27 12.1 4
	90000023867	9023867	235/65R17	104T	7.0 (6.5-8.5)	44	900	738	240	443	11.5	9.2	30 13.7 4
	18"	90000023868	9023868	225/50R18	95T	7.0 (6.0-8.0)	44	690	683	233	479	11.0	8.8
90000023884		9023884	225/55R18	98T	7.0 (6.0-8.0)	44	750	705	233	464	11.0	8.8	27 12.5 4
90000023885		9023885	235/65R18	106T	7.0 (6.5-8.5)	44	950	763	240	429	11.5	9.2	32 14.6 4

SRT TOURING™

Mastercraft
TIRES



► **DISEÑO DE RODAMIENTO CON 5 BANDAS Y SURCOS LATERALES**

El avanzado dibujo de la banda de rodamiento con 5 bandas cuenta con un 20% más surcos alrededor de la circunferencia para brindar una mayor tracción sobre superficies mojadas y con nieve ligera.

► **VIAJES MÁS SILENCIOSOS**

La nueva secuencia de piso desarrollada con la avanzada banda de rodamiento brinda menor ruido dentro del vehículo.

RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)		
		TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(T)= 190 km/h	"T"	600	A	A
(H)= 210 km/h	"H"	580	A	B
(V)= 240 km/h	"V"	580	A	B



AVENGER G/T™

Mastercraft
TIRES



► **NEUMÁTICO DE DESEMPEÑO COSMÉTICO, IDEAL PARA LOS "MUSCLE CAR" CLÁSICOS.**

La secuencia de piso está optimizada para reducir el ruido dentro del vehículo y tener una conducción más confortable.

Su compuesto ideal para toda estación brinda una excelente tracción y su costilla central ayuda a tener un desgaste más regular.

UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)

RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(T)= 190 km/h	"T"	440	A	B
(S)= 180 km/h	"S"	440	A	C



AVENGER G/T™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA		PLY /CAPAS
												LBS	KG	
14"	90000005345	39720	BLK	P185/60R14 82T	5.5 (5.0-6.5)	44	475	579	182	565	11.0 8.6	17	7.7	4
	90000005347	39733	RWL	P215/70R14 96T	6.5 (5.5-7.0)	44	705	654	220	500	11.0 8.6	22	10.0	4
	90000005348	39734	RWL	P225/70R14 98T	6.5 (6.0-7.5)	44	760	667	227	491	11.0 8.6	24	10.9	4
	90000005346	39708	RWL	P235/60R14 96T	7.0 (6.5-8.5)	44	710	637	231	514	11.0 8.6	23	10.4	4
15"	90000005354	39716	RWL	P215/65R15 95T	6.5 (6.0-7.5)	44	685	660	213	496	11.0 8.6	22	9.9	4
	90000005355	39735	RWL	P215/70R15 97T	6.5 (5.5-7.0)	44	735	678	221	483	11.0 8.6	23	10.4	4
	90000005356	39736	RWL	P225/70R15 100T	6.5 (6.0-7.5)	44	795	695	231	471	11.0 8.6	26	11.8	4
	90000005350	39712	RWL	P235/60R15 98T	7.0 (6.5-8.5)	44	745	663	232	494	11.0 8.6	25	11.3	4
	90000005357	39737	RWL	P235/70R15 102T	7.0 (6.0-8.0)	44	860	709	240	462	11.0 8.6	27	12.5	4
	90000005351	39713	RWL	P245/60R15 100T	7.0 (7.0-8.5)	44	795	674	241	485	11.0 8.6	26	12.0	4
	90000005352	39714	RWL	P255/60R15 102T	7.5 (7.0-9.0)	44	855	686	260	477	11.0 8.6	28	12.7	4
	90000005358	39738	RWL	P255/70R15 108T	7.5 (6.5-8.5)	44	990	735	264	445	11.0 8.6	31	14.2	4
	90000005353	39715	RWL	P275/60R15 107T	8.0 (7.5-9.5)	44	975	713	272	459	11.0 8.6	31	14.1	4
	90000005349	39702	RWL	P295/50R15 105S	9.5 (8.0-10.0)	35	935	681	310	481	11.0 8.6	32	14.5	4

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

MASTERCRAFT AST™

Mastercraft
TIRES



- ▶ **COMPUESTO FORMULADO PARA ENTREGAR UNA EXCELENTE MANIOBRABILIDAD.**
- ▶ **DISEÑO MODERNO DE 5 COSTILLAS QUE AYUDAN A TENER UN ÓPTIMO DESALOJO DE AGUA.**
- ▶ **RANGO DE MEDIDAS MÁS POPULARES DEL MERCADO.**
- ▶ **LA COSTILLA CENTRAL AYUDA A TENER UNA CONDUCCIÓN MÁS PRECISA, CONFORTABLE Y PERMITE TENER UN DESGASTE MÁS PAREJO.**

UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)				
RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(T)= 190 km/h	"T"	440	B	B
ANCHO DE NEUMÁTICO 165-185 - UTQG				
(H)= 210 km/h	"H"	550	A	B
ANCHO DE NEUMÁTICO 195-235 - UTQG				



MASTERCRAFT AST™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
13"	90000027300	9027300	165/65R13	77T	5.0 (4.5-6.0)	44	412	541	169	605	9.0	7.2	14 6.2 4
	90000027074	9027074	165/70R13	79T	5.0 (4.0-5.5)	44	437	563	170	581	9.0	7.1	14 6.5 4
	90000027073	9027073	175/70R13	82T	5.0 (4.5-6.0)	44	475	576	171	568	9.0	7.1	15 6.9 4
	90000029179	9029179	185/70R13	86T	5.5 (4.5-6.0)	44	530	587	186	557	9.5	7.4	15 7.0 4
14"	90000027070	9027070	175/65R14	82T	5.0 (5.0-6.0)	44	475	581	177	563	9.0	7.1	15 7.0 4
	90000028681	9028681	175/65R14	82H	5.0 (5.0-6.0)	44	475	584	177	560	9.0	7.1	13 5.9 4
	90000027075	9027075	175/70R14	84T	5.0 (4.5-6.0)	44	500	601	171	544	9.0	7.1	16 7.3 4
	90000026898	9026898	185/60R14	82T	5.5 (5.0-6.5)	44	475	574	186	570	9.0	7.1	16 7.2 4
	90000028677	9028677	185/60R14	82H	5.5 (5.0-6.5)	44	475	578	189	566	9.0	7.1	17 7.7 4
	90000027071	9027071	185/65R14	86T	5.5 (5.0-6.5)	44	530	591	190	554	9.0	7.1	16 7.5 4
	90000028682	9028682	185/65R14	86H	5.5 (5.0-6.5)	44	530	596	189	549	9.0	7.1	15 6.8 4
	90000026897	9026897	185/70R14	88T	5.5 (4.5-6.0)	44	560	615	183	532	9.0	7.1	17 7.7 4
	90000028676	9028676	185/70R14	88H	5.5 (4.5-6.0)	44	560	616	189	531	9.0	7.1	16 7.2 4
	90000028671	9028671	195/60R14	86H	6.0 (5.5-7.0)	44	530	590	201	555	9.0	7.1	17 7.8 4
	90000028464	9028464	195/70R14	91T	6.0 (5.0-6.5)	44	615	629	199	520	9.0	7.1	18 8.1 4
	90000028171	9028171	P205/70R14	93T	6.0 (5.0-7.0)	44	650	641	207	510	9.0	7.1	20 9.1 4
15"	90000028465	9028465	185/60R15	84T	5.5 (5.0-6.5)	44	500	597	185	548	9.0	7.1	17 7.9 4
	90000028670	9028670	185/60R15	84H	5.5 (5.0-6.5)	44	500	603	189	543	9.0	7.1	17 7.6 4
	90000026899	9026899	185/65R15	88T	5.5 (5.0-6.5)	44	560	619	185	529	9.0	7.1	18 8.1 4
	90000028680	9028680	185/65R15	88H	5.5 (5.0-6.5)	44	560	621	189	527	9.0	7.1	17 7.7 4
	90000028673	9028673	195/55R15	85H	6.0 (5.5-7.0)	44	515	595	201	550	9.0	7.1	19 8.5 4
	90000028172	9028172	195/60R15	88T	6.0 (5.5-7.0)	44	560	611	199	536	9.0	7.1	18 8.4 4
	90000028679	9028679	195/60R15	88H	6.0 (5.5-7.0)	44	560	615	201	532	9.0	7.1	18 8.2 4
	90000028173	9028173	195/65R15	91T	6.0 (5.5-7.0)	44	615	632	198	518	9.0	7.1	19 8.7 4
	90000028672	9028672	195/65R15	91H	6.0 (5.5-7.0)	44	615	635	201	515	9.0	7.1	19 8.5 4
	90000028674	9028674	205/60R15	91H	6.0 (5.5-7.5)	44	615	627	209	522	9.0	7.1	19 8.7 4
	90000028176	9028176	205/65R15	94T	6.0 (5.5-7.5)	44	670	644	206	508	9.0	7.1	21 9.4 4
	90000027072	9027072	205/70R15	96T	6.0 (5.0-7.0)	44	710	668	206	490	9.0	7.1	21 9.5 4
	90000028174	9028174	205/75R15	97T	5.5 (5.0-7.0)	44	730	686	202	477	9.0	7.1	23 10.2 4
	90000028466	9028466	215/65R15	96T	6.5 (6.0-7.5)	44	710	655	225	500	9.0	7.1	23 10.4 4
	90000028177	9028177	215/70R15	98T	6.5 (5.5-7.0)	44	750	681	218	481	9.0	7.1	23 10.3 4
	90000028460	9028460	215/75R15	100T	6.0 (5.5-7.0)	44	800	700	216	467	9.0	7.1	23 10.6 4
90000028175	9028175	225/75R15	102T	6.0 (6.0-7.5)	44	850	716	221	457	9.0	7.1	25 11.3 4	
90000028811	9028811	235/75R15	105T	6.5 (6.0-8.0)	44	925	727	231	450	9.0	7.1	26 11.9 4	
16"	90000028469	9028469	205/55R16	91T	6.5 (5.5-7.5)	44	615	632	214	518	9.0	7.1	22 9.8 4
	90000028678	9028678	205/55R16	91H	6.5 (5.5-7.5)	44	615	632	214	518	9.0	7.1	20 9.1 4
	90000028467	9028467	205/60R16	92T	6.0 (5.5-7.5)	44	630	648	205	505	9.0	7.1	22 10.0 4
	90000028675	9028675	205/60R16	92H	6.0 (5.5-7.5)	44	630	652	209	502	9.0	7.1	20 9.2 4
	90000028462	9028462	215/60R16	95T	6.5 (6.0-7.5)	44	690	663	217	494	9.0	7.1	23 10.4 4
	90000028463	9028463	215/65R16	98T	6.5 (6.0-7.5)	44	750	685	221	478	9.0	7.1	24 10.9 4
	90000028178	9028178	225/60R16	98T	6.5 (6.0-8.0)	44	750	673	224	486	9.0	7.1	24 10.9 4
17"	90000028468	9028468	225/60R17	99T	6.5 (6.0-8.0)	44	775	699	223	468	9.0	7.1	25 11.2 4

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

Mastercraft[®]
TIRES

CAMIONETA

(SUVs y LT)





CAMIONETA (SUV/LT)



COURSER HTR PLUS™

100% CARRETERA



COURSER HXT™

100% CARRETERA



COURSER HSX™

100% CARRETERA



COURSER STR™

60% CARRETERA

40% OFF ROAD



COURSER LTR™

60% CARRETERA

40% OFF ROAD



WILDCAT AT/2™

60% CARRETERA

40% OFF ROAD



COURSER AXT™

40% CARRETERA

60% OFF ROAD



COURSER CXT™

30%

70% OFF ROAD



COURSER MXT™

10%

90% OFF ROAD

COURSER HTR PLUS™

Mastercraft
TIRES



► **SECUENCIA DE PASO OPTIMIZADA POR TAMAÑO**

El neumático Courser HTR Plus varía el número de elementos en el hombro en función del tamaño del neumático, lo que reduce la frecuencia del ruido y permite un manejo silencioso.

► **BANDA DE RODAMIENTO PARA TODAS LAS ESTACIONES**

Surcos anchos, ranuras de tracción laterales amplias y una alta densidad de microsurcos brindan un excelente rendimiento en todos los climas.

► **PROTECTOR DE RIN**

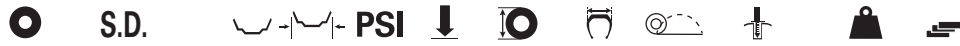
Protector del neumático en el rin que disminuye la probabilidad de dañarlo.

RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)		
		TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(T)= 190 km/h	"T"	460	A	B



COURSER HTR PLUS™

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS KG		PLY /CAPAS	
18"	90000005662	9005662	BLK	255/55R18XL	109T	8.0 (7.0-9.0)	50	1030	736	263	445	12.0	9.6	36 16.3	6
	90000005663	9005663	BLK	265/60R18XL	114T	8.0 (7.5-9.5)	50	1180	772	277	424	12.0	9.6	38 17.2	6
	90000005664	9005664	BLK	285/60R18	116T	8.5 (8.0-10.0)	44	1250	796	298	411	12.0	9.6	43 19.4	4
20"	90000005665	9005665	BLK	275/45R20XL	110T	9.0 (8.5-10.0)	50	1060	756	273	433	12.0	9.6	38 17.2	6
	90000005668	9005668	BLK	275/55R20XL	117T	8.5 (7.5-9.5)	50	1285	810	281	404	12.0	9.6	42 19.2	6
	90000005669	9005669	BLK	275/60R20XL	119T	8.0 (7.5-9.5)	50	1360	837	279	391	12.0	9.6	44 19.8	6
	90000005666	9005666	BLK	285/50R20XL	116T	9.0 (8.0-10.0)	50	1250	791	303	414	12.0	9.6	42 19.3	6
	90000005667	9005667	BLK	305/50R20XL	120T	9.5 (8.5-11.0)	50	1400	814	316	402	12.0	9.6	47 21.3	6

ALTO DESEMPEÑO

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

COURSER HXT™

Mastercraft
TIRES



▶ **BANDA CONTINUA EN EL HOMBRO**

El hombro continuo provee una resistencia superior y ayuda a tener un desgaste más regular y extender la vida útil del neumático.

▶ **ELEMENTOS CONECTADOS DE BANDA DE RODAMIENTO**

Bloques intercalados en la banda de rodamiento para una mayor maniobrabilidad.

▶ **SURCOS EN LA CIRCUNFERENCIA**

Los surcos anchos en la circunferencia mejoran la evacuación del agua para evitar el acuaplaneo.

RANGO DE VELOCIDAD

(R)= 170 km/h

(S)= 180 km/h

(T)= 190 km/h



COURSER HXT™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
15"	90000027334	9027334	BLK	185/60R15C C 94/92T	5.5 (5.5-6.0)	55	670	604	187	542	14.0 11.3	23	10.6	6
	90000027333	9027333	BLK	205/65R15C C 102/100T	6.0 (5.5-6.5)	55	850	648	207	505	14.0 11.3	25	11.4	6
	90000022172	9022172	BLK	LT235/75R15 C 104/101R	6.5 (6.0-7.0)	50	900	734	232	446	14.0 11.3	34	15.5	6
16"	90000027312	9027312	BLK	235/65R16C E 121/119R	7.0 (6.5-7.5)	85	1450	712	240	460	14.5 11.5	37	16.8	10
	90000022175	9022175	BLK	LT215/85R16 E 115/112R	6.0 (5.5-7.0)	80	1215	770	214	425	14.5 11.5	36	16.4	10
	90000022109	9022109	BLK	LT225/75R16 E 115/112R	6.0 (6.0-7.0)	80	1215	742	217	441	14.5 11.5	36	16.4	10
	90000022170	9022170	BLK	LT235/85R16 E 120/116R	6.5 (6.0-7.5)	80	1380	807	238	405	14.5 11.5	40	18.3	10
	90000022174	9022174	BLK	LT245/75R16 E 120/116R	7.0 (6.5-8.0)	80	1380	771	246	424	14.5 11.5	41	18.6	10
	90000022018	9022018	BLK	LT265/75R16 E 123/120R	7.5 (7.0-8.0)	80	1550	803	270	408	14.5 11.5	45	20.6	10
	90000022176	9022176	BLK	LT265/75R16 C 112/109R	7.5 (7.0-8.0)	50	1120	803	266	408	14.5 11.5	42	19.2	6
	90000022181	9022181	BLK	LT285/75R16 E 126/123R	8.0 (7.5-9.0)	80	1700	827	294	396	15.0 11.8	52	23.6	10
	17"	90000022173	9022173	BLK	LT225/75R17 E 116/113R	6.0 (6.0-7.5)	80	1250	771	220	424	14.5 11.5	39	17.5
90000022171		9022171	BLK	LT235/80R17 E 120/117R	6.5 (6.0-7.5)	80	1400	807	234	405	14.5 11.5	40	18.4	10
90000022129		9022129	BLK	LT245/70R17 E 119/116S	7.0 (6.5-8.0)	80	1360	776	250	422	14.5 11.5	40	18.4	10
90000022019		9022019	BLK	LT245/75R17 E 121/118S	7.0 (6.5-7.5)	80	1450	800	253	409	14.5 11.5	44	20.2	10
90000022150		9022150	BLK	LT265/70R17 E 121/118S	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	804	277	407	14.5 11.5	47	21.2	10
90000027278		9027278	BLK	LT285/70R17 E 121/118S	8.5 (7.5-9.0)	80	1450	834	290	392	15.0 11.8	49	22.4	10
18"	90000031344	9031344	BLK	LT265/70R18 E 124/121S	8.0 (7.0-9.0)	80	1600	829	272	395	14.5 11.5	49	22.4	10
	90000022178	9022178	BLK	LT275/65R18 E 123/120S	8.0 (7.5-9.5)	80	1550	815	282	402	14.5 11.5	50	22.7	10
	90000022179	9022179	BLK	LT275/70R18 E 125/122S	8.0 (7.0-8.5)	80	1650	844	283	388	14.5 11.5	51	23.0	10
20"	90000027279	9027279	BLK	LT275/65R20 E 126/123S	8.0 (7.5-9.5)	80	1700	869	282	377	14.0 11.3	54	24.4	10

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

COURSER HSX™

Mastercraft
TIRES



▶ CANALES DE AGUA OPTIMIZADOS

Los amplios canales de agua permiten que el agua salga de la zona de la banda de rodadura disminuyendo así las probabilidades de deslizamiento sobre el agua y mejoran la maniobrabilidad en condiciones climáticas adversas.

▶ MOLDEADO SIN INYECCIÓN DE AIRE

El uso de moldes sin inyección de aire mejora la apariencia general del neumático Courser HSX Tour.

▶ FABRICACIÓN R-TECH

La R-Tech es una técnica utilizada en la fabricación de la banda lateral que mejora la capacidad de respuesta en todas las condiciones de manejo. El neumático responde más rápidamente a la maniobra del conductor.

UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)				
RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(T)= 190 km/h	"T"	600	A	B
(H)= 210 km/h	"H"	600	A	B
(V)= 240 km/h	"V"	600	A	B



COURSER HSX™

ALTO DESEMPEÑO

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
15"	90000031692	9031692	BLK	225/75R15	102T	6.0 (6.0-7.5)	44	850	721	225	454	13.0	12.8	4
	90000031694	9031694	OWL	265/70R15	112T	8.0 (7.0-9.0)	44	1120	752	273	435	13.0	16.9	4
	90000031693	9031693	OWL	265/75R15	112T	7.5 (7.0-9.0)	44	1120	774	264	423	13.0	16.3	4
16"	90000027520	9027520	OWL	215/70R16	100H	6.5 (5.5-7.0)	44	800	704	221	465	13.0	13.6	4
	90000005587	50116	OWL	225/70R16	103T	6.5 (6.0-7.0)	44	875	727	229	450	13.0	14.5	4
	90000005592	9005592	OWL	225/75R16	104T	6.0 (6.0-7.5)	44	900	739	219	443	13.0	13.4	4
	90000005588	9005588	OWL	235/70R16	106T	7.0 (6.0-8.0)	44	950	732	239	447	13.0	15.2	4
	90000005593	9005593	OWL	235/75R16	108T	6.5 (6.0-8.0)	44	1000	753	236	435	13.0	14.8	4
	90000005589	9005589	OWL	245/70R16	107T	7.0 (6.5-8.0)	44	975	747	248	438	13.0	14.5	4
	90000005594	9005594	OWL	245/75R16	111T	7.0 (6.5-8.0)	44	1090	768	244	426	13.0	15.9	4
	90000005585	50102	BLK	255/65R16	109T	7.5 (7.0-9.0)	44	1030	739	258	443	12.5	15.4	4
	90000005590	9005590	OWL	255/70R16	111T	7.5 (6.5-8.5)	44	1090	761	260	430	13.0	16.6	4
	90000005591	9005591	OWL	265/70R16	112T	8.0 (7.0-9.0)	44	1120	771	274	424	13.0	16.9	4
	90000005595	50127	OWL	265/75R16	116T	7.5 (7.0-9.0)	44	1250	798	270	410	13.0	17.2	4
	17"	90000005613	9005613	BLK	225/65R17	102H	6.5 (6.0-8.0)	44	850	725	232	451	12.0	13.8
90000023935		9023935	BLK	235/60R17	102T	7.0 (6.5-8.5)	44	850	714	240	458	12.0	14.1	4
90000005596		9005596	OWL	235/65R17	104T	7.0 (6.5-8.5)	44	900	741	240	442	12.5	15.6	4
90000005600		9005600	BLK	235/70R17XL	111T	7.0 (6.0-8.0)	50	1090	762	241	429	13.0	15.9	6
90000005597		9005597	OWL	245/65R17	107T	7.0 (7.0-8.5)	44	975	750	242	436	12.5	15.4	4
90000005601		9005601	OWL	245/70R17	110T	7.0 (6.5-8.0)	44	1060	773	246	423	13.0	16.4	4
90000005598		9005598	OWL	255/65R17	110T	7.5 (7.0-9.0)	44	1060	765	256	428	12.5	17.1	4
90000005599		9005599	OWL	265/65R17	112T	8.0 (7.5-9.5)	44	1120	777	269	421	12.5	17.6	4
90000005602		9005602	OWL	265/70R17	115T	8.0 (7.0-9.0)	44	1215	797	271	411	13.0	18.8	4
18"	90000030409	9030409	BLK	235/55R18	100H	7.5 (6.5-8.5)	44	800	719	250	455	12.0	14.5	4
	90000027529	9027529	BLK	235/60R18XL	107V	7.0 (6.5-8.5)	50	975	744	240	440	12.0	15.6	6
	90000027521	9027521	BLK	235/65R18	106H	7.0 (6.5-8.5)	44	950	764	238	428	12.5	15.9	4
	90000005616	9005616	BLK	245/60R18	105H	7.0 (7.0-8.5)	44	925	754	243	434	12.0	15.2	4
	90000005614	9005614	BLK	255/55R18XL	109H	8.0 (7.0-9.0)	50	1030	740	261	442	12.0	16.6	6
	90000005605	9005605	BLK	255/65R18	111T	7.5 (7.0-9.0)	44	1090	790	257	414	12.5	17.2	4
	90000005608	50106	BLK	255/70R18	113T	7.5 (6.5-8.5)	44	1150	815	260	402	13.0	17.6	4
	90000005603	9005603	OWL	265/60R18	110T	8.0 (7.5-9.5)	44	1060	776	267	422	12.5	17.2	4
	90000005606	9005606	OWL	265/65R18	114T	8.0 (7.5-9.5)	44	1180	800	272	409	12.5	18.4	4
	90000005609	9005609	OWL	265/70R18	116T	8.0 (7.0-9.0)	44	1250	827	272	396	13.0	19.0	4
	90000005607	9005607	OWL	275/65R18	116T	8.0 (7.5-9.5)	44	1250	816	279	401	12.5	18.7	4
19"	90000031679	9031679	BLK	225/55R19	99H	7.0 (6.0-8.0)	44	775	733	233	446	12.0	14.3	4
	90000027419	9027419	BLK	245/55R19	103H	7.5 (7.0-8.5)	44	875	754	250	434	12.5	15.2	4
	90000021288	9021288	BLK	255/50R19XL	107H	8.0 (7.0-9.0)	50	975	738	258	443	12.0	15.5	6
	90000023932	9023932	BLK	255/60R19	109H	7.5 (7.0-9.0)	44	1030	790	259	414	12.0	16.6	4
20"	90000031691	9031691	BLK	235/55R20	102H	7.5 (6.5-8.5)	44	850	766	246	427	12.0	15.2	4
	90000023933	9023933	BLK	245/50R20	102H	7.5 (7.0-8.5)	44	850	754	250	434	12.0	15.4	4
	90000031678	9031678	BLK	255/50R20XL	109H	8.0 (7.0-9.0)	50	1030	764	264	428	12.0	17.2	6
	90000021289	9021289	BLK	255/55R20	107H	8.0 (7.0-9.0)	44	975	790	264	414	12.0	17.1	4
	90000021390	9021390	BLK	265/50R20	107T	8.5 (7.5-9.5)	44	975	778	271	421	12.5	16.9	4
	90000027418	9027418	BLK	275/55R20XL	117H	8.5 (7.5-9.5)	50	1285	811	278	403	12.5	19.9	6
	90000005612	9005612	BLK	275/60R20	115T	8.0 (7.5-9.5)	44	1215	839	276	390	12.5	19.2	4
	90000031690	9031690	BLK	285/45R22XL	114H	9.5 (9.0-10.5)	50	1180	816	285	401	12.0	20.5	6



COURSER STR™

Mastercraft
TIRES



- ▶ **SOLIDA COSTILLA CENTRAL:** Provee un suave y confortable manejo.
- ▶ **CANALES CIRCUNFERENCIALES:** Dispersan apropiadamente el agua, haciéndola ideal para todo tipo de clima.
- ▶ **DISEÑO DE BANDA VARIABLE:** Diseño computarizado que provee un silencioso manejo.

RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)		
		TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(S)= 180 km/h	"S"	500	A	B
(T)= 190 km/h	"T"	500	A	B



COURSER STR™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA / ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS	
15"	90000005766	9005766	OWL	235/75R15	105S	6.5 (6.0-8.0)	44	925	727	236	450	11.0	8.8	28 12.5	4
	90000005767	51245	OWL	215/70R16	100S	6.5 (5.5-7.0)	44	800	700	222	467	11.0	8.8	26 11.8	4
16"	90000005768	9005768	OWL	225/70R16	103S	6.5 (6.0-7.5)	44	875	716	232	457	11.0	8.8	28 12.9	4
	90000005773	9005773	OWL	225/75R16	104S	6.0 (6.0-7.5)	44	900	736	221	445	11.0	8.8	28 12.7	4
	90000005769	9005769	OWL	235/70R16	106S	7.0 (6.0-7.5)	44	950	730	239	448	11.0	8.8	30 13.9	4
	90000005770	9005770	OWL	245/70R16	107S	7.0 (6.5-8.0)	44	975	745	250	439	11.0	8.8	32 14.4	4
	90000005774	9005774	OWL	245/75R16	111S	7.0 (6.5-8.0)	44	1090	767	248	427	11.0	8.8	31 14.2	4
	90000005771	9005771	OWL	255/70R16	111S	7.5 (6.5-8.5)	44	1090	757	262	432	11.0	8.8	33 14.9	4
	90000005772	9005772	OWL	265/70R16	112S	8.0 (7.0-9.0)	44	1120	768	274	426	11.0	8.8	35 16.0	4
	90000005775	51240	OWL	265/75R16	116S	7.5 (7.0-8.5)	44	1250	796	269	411	11.0	8.8	35 16.1	4
17"	90000005776	9005776	OWL	235/65R17	104S	7.0 (6.5-8.5)	44	900	734	240	446	11.0	8.8	30 13.5	4
	90000005777	9005777	OWL	245/65R17	107S	7.0 (7.0-8.5)	44	975	749	243	437	11.0	8.8	32 14.7	4
	90000005779	9005779	OWL	245/70R17	110S	7.0 (6.5-8.0)	44	1060	768	258	426	11.0	8.8	32 14.7	4
	90000005778	9005778	OWL	265/65R17	112S	8.0 (7.5-9.5)	44	1120	772	269	424	11.0	8.8	36 16.3	4
	90000005780	51236	OWL	265/70R17	115S	8.0 (7.0-9.0)	44	1215	796	269	411	11.0	8.8	37 17.0	4
18"	90000021556	9021556	BLK	275/65R18	116T	8.0 (7.5-9.5)	44	1250	809	279	404	10.5	8.4	39 17.5	4
20"	90000021558	9021558	BLK	275/55R20XL	117S	8.5 (7.5-9.5)	50	1285	806	276	406	10.5	8.4	39 17.9	6
	90000021557	9021557	BLK	275/60R20	115S	8.0 (7.5-9.5)	44	1215	835	278	392	10.5	8.4	40 18.1	4

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

COURSER LTR™

Mastercraft
TIRES



▶ **MODERNO DISEÑO TODO TERRENO**

El diseño de banda de rodamiento de cinco costillas crea un patrón de bordes con agarre y permite que el neumático ofrezca el mismo desempeño fuera y dentro de la carretera.

▶ **HUELLA ANCHA/ARCO DE BANDA DE RODAMIENTO DUAL**

Una huella más ancha de la banda de rodamiento junto con un arco de radio dual en la banda de rodamiento le brindan a este neumático una distribución uniforme de la presión en el área de contacto para obtener un desgaste parejo y un agarre consistente.

▶ **MODERNO ESTILO DE LA BANDA LATERAL**

Disponible con un diseño de letras blancas y negras en el contorno en tamaños específicos.

RANGO DE VELOCIDAD

(R)= 170 km/h

(S)= 180 km/h



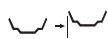
COURSER LTR™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



S.D.



PSI



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA		PLY /CAPAS
												LBS	KG	
15"	90000005670	51217	OWL	30X9.50R15LT C 104R	7.5 (6.5-8.5)	50	900	742	244	441	14.0 11.2	34	15.3	6
	90000005671	51216	OWL	31X10.50R15LT C 109R	8.5 (7.0-9.0)	50	1030	768	272	426	14.0 11.2	38	17.2	6
	90000005672	51211	OWL	LT235/75R15 C 104/101R	6.5 (6.0-7.0)	50	900	732	233	447	14.0 11.2	32	14.6	6
16"	90000005678	9005678	BLK	LT215/85R16 E 115/112R	6.0 (5.5-7.0)	80	1215	767	212	427	14.0 11.2	32	14.4	10
	90000005673	51221	BLK	LT225/75R16 E 115/112R	6.0 (6.0-7.0)	80	1215	743	218	440	14.0 11.2	34	15.3	10
	90000005679	51212	BLK	LT235/85R16 E 120/116R	6.5 (6.0-7.5)	80	1380	800	236	409	14.0 11.2	37	16.6	10
	90000005674	51213	BLK	LT245/75R16 E 120/116R	7.0 (6.5-8.0)	80	1380	770	244	425	14.0 11.2	36	16.4	10
	90000005675	9005675	OWL	LT265/75R16 E 123/120R	7.5 (7.0-8.0)	80	1550	800	268	409	14.0 11.2	41	18.6	10
	90000005676	9005676	OWL	LT265/75R16 C 112/109R	7.5 (7.0-8.0)	50	1120	799	269	410	14.0 11.2	38	17.3	6
	90000005677	9005677	OWL	LT285/75R16 D 122/119R	8.0 (7.5-9.0)	65	1500	828	287	395	14.0 11.2	48	21.8	8
17"	90000023759	9023759	BLK	LT235/80R17 E 120/117R	6.5 (6.0-7.5)	80	1400	804	232	407	14.0 11.2	39	17.7	10
	90000023762	9023762	BLK	LT245/70R17 E 119/116S	7.0 (6.5-8.0)	80	1360	772	245	424	14.0 11.2	40	18.0	10
	90000019729	9019729	BLK	LT245/75R17 E 121/118S	7.0 (6.5-7.5)	80	1450	800	253	409	14.0 11.2	43	19.4	10
	90000005680	9005680	OWL	LT265/70R17 E 121/118R	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	800	277	409	14.0 11.2	44	20.1	10
	90000023760	9023760	BLK	LT285/70R17 E 121/118S	8.5 (7.5-9.0)	80	1450	830	288	394	14.0 11.2	49	22.3	10
18"	90000023761	9023761	BLK	LT275/65R18 E 123/120S	8.0 (7.5-9.0)	80	1550	811	279	403	14.0 11.2	49	22.3	10
	90000019781	9019781	BLK	LT275/70R18 E 125/122S	8.0 (7.0-8.5)	80	1650	844	283	388	14.0 11.2	51	23.2	10

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

WILDCAT A/T2™ (LT / SUV)

Mastercraft
TIRES

- ▶ **5 COSTILLAS DISEÑO TODO TERRENO:** Este diseño de cinco costillas hace una combinación de amplias y profundas ranuras laterales y canales circunferenciales que proveen alto desempeño All-Terrain.
- ▶ **PERFIL OPTIMIZADO V2Tech:** Uso de la técnica V2Tech de ingeniería asistida por computadora, un óptimo perfil de molde fue diseñado para proporcionar equilibrio favorable de desgaste y características de manejo.
- ▶ **LAMINILLAS ZIG-ZAG:** El gran número de laminillas en "Zig-Zag" de la costilla central contribuyen a un mejor rendimiento y tracción en toda condición meteorológica.

RANGO DE VELOCIDAD	SERIES	UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)		
		TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
(R)= 170 km/h	"R"	500	A	B
(S)= 180 km/h	"S"	500	A	B
(T)= 190 km/h	"T"	500	A	B



WILDCAT A/T2™ (LT / SUV)

ALTO DESEMPEÑO

LT



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX PAS. KG.	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
15"	90000028737	9028737	OWL	31X10.50R15LT C	109R	8.5 (7.0-9.0)	50	1030	767	268	427	16.5	13.1	41 18.8 6
	90000028738	9028738	OWL	LT235/75R15	C 104/101R	6.5 (6.0-7.0)	50	900	734	232	446	16.0	12.7	35 15.9 6
16"	90000028740	9028740	BLK	LT225/75R16	E 115/112R	6.0 (6.0-7.0)	80	1215	745	217	439	16.5	13.1	36 16.5 10
	90000028741	9028741	OWL	LT245/75R16	E 120/116R	7.0 (6.5-8.0)	80	1380	771	246	424	16.5	13.1	42 19.0 10
	90000028739	9028739	OWL	LT255/70R16	C 108/104R	7.5 (6.5-8.0)	50	1000	764	264	428	16.5	13.1	42 19.1 6
	90000029193	9029193	OWL	LT265/75R16	E 123/120R	7.5 (7.0-8.0)	80	1550	803	270	408	16.5	13.1	47 21.3 10
17"	90000032580	9032580	OWL	LT235/80R17	E 120/117R	6.0 (6.0-7.5)	80	1400	807	234	405	16.5	13.1	43 19.4 10
	90000028742	9028742	OWL	LT265/70R17	E 121/118R	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	804	277	407	16.5	13.1	50 22.6 10

PASAJERO

SUV



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX PAS. KG.	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
15"	90000028730	9028730	OWL	215/75R15	100S	6.0 (5.5-7.0)	44	800	701	213	467	13.5	10.6	26 11.9 4
	90000028731	9028731	OWL	235/75R15	105S	6.5 (6.0-8.0)	44	925	734	234	446	14.0	11.0	31 13.9 4
16"	90000028732	9028732	OWL	235/70R16	106T	7.0 (6.0-8.0)	44	950	736	240	445	14.0	11.0	31 14.2 4
	90000028733	9028733	OWL	245/70R16	107S	7.0 (6.5-8.0)	44	975	752	249	435	13.5	10.6	33 15.0 4
	90000028734	9028734	OWL	265/70R16	112T	8.0 (7.0-9.0)	44	1120	773	277	423	14.0	11.0	37 16.9 4
17"	90000029192	9029192	OWL	235/65R17	104T	7.0 (6.5-8.5)	44	900	739	242	443	13.5	10.6	31 14.0 4
	90000028735	9028735	OWL	265/65R17	112T	8.0 (7.5-9.5)	44	1120	776	272	422	13.5	10.6	37 16.7 4
	90000028736	9028736	OWL	265/70R17	115S	8.0 (7.0-9.0)	44	1215	803	272	408	14.0	11.0	39 17.7 4

SUV / CAMIONETA LIGERA



COURSER AXT™
(LT/SUV)

Mastercraft®
TIRES

COURSER AXT™

Mastercraft
TIRES



▶ **DISEÑO AGRESIVO DE 5 COSTILLAS**

Con un 12% más de surcos laterales, el dibujo de la banda de rodadura de la AXT Courser fue diseñado para enfrentar difíciles terrenos fuera de la carretera y a la vez, ofrecer un rendimiento y una maniobrabilidad superiores en carretera.

▶ **ANCHOS SURCOS EN LA CIRCUNFERENCIA EN FORMA DE ZIGZAG**

La forma ancha de los surcos en forma de zigzag en la circunferencia aumenta la tracción en superficies suaves.

▶ **DINÁMICO DISEÑO DEL CONTRAFUERTE/HOMBRO**

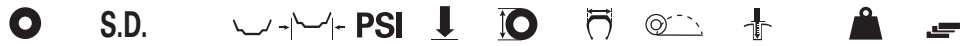
El diseño del contrafuerte con ondulaciones alternas en el hombro brinda al neumático Courser AXT un aspecto dinámico y aumenta la tracción fuera de carretera.

		UTQG (UNIFORM TIRE QUALITY GRADE)			
RANGO DE VELOCIDAD		SERIES	TREADWEAR	TRACTION	TEMPERATURE
LT	(R)= 170 km/h	"R"	500	A	B
	(S)= 180 km/h	"S"	500	A	A
SUV	(T)= 190 km/h	"T"	500	A	B



COURSER AXT™ (LT)

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS		
15"	90000005530	52256	OWL	30X9.50R15LT C	104R	7.5 (6.5-8.5)	50	900	744	244	440	16.5	13.1	37	17.0	6
	90000005531	52255	OWL	31X10.50R15LT C	109R	8.5 (7.0-9.0)	50	1030	767	268	427	16.5	13.1	41	18.8	6
	90000023468	9023468	OWL	32X11.50R15LT C	113R	9.0 (8.0-10.0)	50	1150	798	295	410	17.0	13.5	45	20.7	6
	90000023469	9023469	OWL	33X12.50R15LT C	108R	10.0 (8.5-11.0)	35	1000	822	321	398	17.0	13.5	50	22.9	6
	90000005532	52272	OWL	LT235/75R15	C 104/101R	6.5 (6.0-7.0)	50	900	734	232	446	16.0	12.7	35	16.0	6
16"	90000005541	52253	BLK	LT215/85R16	E 115/112R	6.0 (5.5-7.0)	80	1215	770	214	425	16.5	13.1	37	16.7	10
	90000005534	52252	BLK	LT225/75R16	E 115/112R	6.0 (6.0-7.0)	80	1215	745	217	439	16.5	13.1	36	16.5	10
	90000005542	52254	BLK	LT235/85R16	E 120/116R	6.5 (6.0-7.5)	80	1380	807	238	405	16.5	13.1	42	18.9	10
	90000005536	52266	OWL	LT245/75R16	E 120/116R	7.0 (6.5-8.0)	80	1380	771	246	424	16.5	13.1	42	19.0	10
	90000005535	9005535	OWL	LT245/75R16	C 108/104R	7.0 (6.5-8.0)	50	1000	775	244	422	16.5	13.1	40	18.1	6
	90000019696	9019696	OWL	LT265/70R16	E 121/118R	8.0 (7.0-9.0)	80	1450	778	277	421	16.5	13.1	47	21.3	10
	90000005538	9005538	OWL	LT265/75R16	E 123/120R	7.5 (7.0-8.0)	80	1550	803	270	408	16.5	13.1	48	21.6	10
	90000005537	52270	OWL	LT265/75R16	C 112/109R	7.5 (7.0-8.0)	50	1120	803	266	408	16.5	13.1	48	21.7	6
	90000005539	9005539	OWL	LT285/75R16	E 126/123R	8.0 (7.5-9.0)	80	1700	828	291	395	17.0	13.5	53	24.1	10
	90000005533	9005533	OWL	LT305/70R16	E 124/121R	9.0 (8.0-9.5)	65	1600	837	311	391	17.0	13.5	57	25.9	10
90000023590	9023590	OWL	LT315/75R16	E 127/124R	8.5 (8.0-11.0)	65	1750	876	316	374	17.0	13.5	62	28.2	10	
17"	90000005550	52274	OWL	LT235/80R17	E 120/117R	6.5 (6.0-7.5)	80	1400	807	234	405	16.5	13.1	42	18.9	10
	90000005543	9005543	OWL	LT245/70R17	E 119/116R	7.0 (6.5-8.0)	80	1360	776	250	422	16.5	13.1	43	19.5	10
	90000005549	52268	OWL	LT245/75R17	E 121/118S	7.0 (6.5-7.5)	80	1450	800	253	409	16.0	12.6	45	20.6	10
	90000005544	52260	OWL	LT265/70R17	E 121/118R	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	804	277	407	16.5	13.1	48	21.9	10
	90000005545	52261	OWL	LT265/70R17	C 112/109R	8.0 (7.0-8.5)	50	1120	802	269	408	16.5	13.1	45	20.3	6
	90000019699	9019699	OWL	LT275/70R17	E 121/118R	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	817	280	401	16.5	13.1	47	21.5	10
	90000005546	9005546	OWL	LT275/70R17	C 114/110R	8.0 (7.0-8.5)	50	1180	818	282	400	16.5	13.1	47	21.3	6
	90000005547	9005547	BLK	LT285/70R17	E 121/118S	8.5 (7.5-9.0)	80	1450	832	297	393	17.0	13.5	53	23.9	10
	90000031159	9031159	BLK	LT285/75R17	E 121/118R	8.0 (7.5-9.5)	80	1450	859	291	381	17.0	13.5	56	25.4	10
	90000027545	9027545	OWL	LT315/70R17	E 121/118S	9.5 (8.0-11.0)	65	1450	872	320	375	17.0	13.5	61	27.9	10
18"	90000028521	9028521	BLK	35X12.50R18LT	E 123R	10.0 (8.5-11.0)	65	1550	888	318	368	16.5	13.1	61	27.9	10
	90000028378	9028378	BLK	LT265/65R18	E 122/119R	8.0 (7.5-9.5)	80	1500	801	272	409	16.0	12.6	48	21.6	10
	90000023591	9023591	OWL	LT265/70R18	E 124/121S	8.0 (7.0-9.0)	80	1600	829	272	395	16.5	13.1	51	23.1	10
	90000005552	9005552	OWL	LT275/65R18	E 123/120S	8.0 (7.5-9.5)	80	1550	815	282	402	16.0	12.6	52	23.7	10
	90000005551	52258	OWL	LT275/65R18	C 113/110S	8.0 (7.5-9.5)	50	1150	815	281	402	16.0	12.6	49	22.3	6
	90000005553	52265	OWL	LT275/70R18	E 125/122S	8.0 (7.0-8.5)	80	1650	844	283	388	16.0	12.6	53	24.3	10
	90000019760	9019760	OWL	LT285/65R18	E 125/122S	8.5 (8.0-10.0)	80	1650	827	295	396	16.0	12.6	55	24.8	10
	90000031200	9031200	BLK	LT285/75R18	E 129/126S	8.0 (7.5-9.5)	80	1850	885	291	370	17.0	13.5	58	26.4	10
	90000031157	9031157	BLK	LT295/70R18	E 129/126R	8.5 (7.5-10.0)	80	1850	870	306	376	17.0	13.5	59	26.6	10
	90000028379	9028379	BLK	LT305/65R18	E 124/121S	9.0 (8.5-11.0)	65	1600	853	311	384	16.5	13.1	58	26.5	10
90000032332	9032332	BLK	LT325/60R18	E 124/121R	9.5 (9.0-12.0)	65	1600	847	331	386	16.5	13.1	61	27.6	10	
90000028480	9028480	BLK	35X12.50R20LT	E 121R	10.0 (8.5-11.0)	65	1450	880	318	372	16.5	13.1	62	28.3	10	
20"	90000023592	9023592	BLK	LT265/60R20	E 121/118R	8.0 (7.5-9.5)	80	1450	826	272	396	16.0	12.6	51	23.2	10
	90000025380	9025380	OWL	LT275/65R20	E 126/123S	8.0 (7.5-9.5)	80	1700	865	283	378	16.0	12.6	56	25.5	10
	90000023593	9023593	BLK	LT285/55R20	E 122/119R	9.0 (8.0-10.0)	80	1500	822	297	398	16.0	12.6	54	24.6	10
	90000031158	9031158	BLK	LT295/60R20	E 126/123R	8.5 (8.0-10.0)	80	1700	867	293	377	16.5	13.1	58	26.2	10
	90000023467	9023467	BLK	LT305/55R20	E 121/118S	9.5 (8.5-11.0)	65	1450	847	311	386	16.0	12.6	58	26.5	10

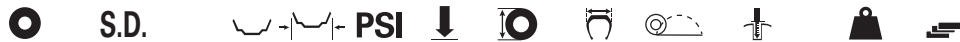
COURSER AXT™ (SUV)

ALTO DESEMPEÑO

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS		
15"	90000005504	52223	OWL	235/75R15	105T	6.5 (6.0-8.0)	44	925	728	235	449	13.0	10.3	31	13.9	4
	90000023936	9023936	OWL	235/75R15XL	109T	6.5 (6.0-8.0)	50	1030	728	235	449	13.0	10.3	33	15.1	6
16"	90000005505	9005505	OWL	215/70R16	100T	6.5 (5.5-7.0)	44	800	704	221	465	13.0	10.3	30	13.6	4
	90000005506	9005506	OWL	225/70R16	103T	6.5 (6.0-7.0)	44	875	727	229	450	13.0	10.3	32	14.5	4
	90000005511	52222	OWL	225/75R16	104T	6.0 (6.0-7.5)	44	900	739	219	443	13.0	10.3	29	13.4	4
	90000005507	52215	OWL	235/70R16	106T	7.0 (6.0-8.0)	44	950	732	239	447	13.0	10.3	33	15.2	4
	90000005512	52224	OWL	235/75R16	108T	6.5 (6.0-8.0)	44	1000	753	236	435	13.0	10.3	33	14.8	4
	90000032570	9032570	OWL	245/70R16	107T	7.0 (6.5-8.0)	44	975	747	248	438	13.5	10.6	35	15.9	4
	90000023937	9023937	OWL	245/70R16XL	111T	7.0 (6.5-8.0)	50	1090	747	248	438	13.0	10.3	37	16.7	6
	90000005513	52221	OWL	245/75R16	111T	7.0 (6.5-8.0)	44	1090	768	244	426	13.0	10.3	35	15.9	4
	90000005509	52219	OWL	255/70R16	111T	7.5 (6.5-8.5)	44	1090	761	260	430	13.0	10.3	36	16.6	4
	90000032571	9032571	OWL	265/70R16	112T	8.0 (7.0-9.0)	44	1120	771	274	424	14.0	11.0	40	18.1	4
	90000005514	52225	OWL	265/75R16	116T	7.5 (7.0-9.0)	44	1250	800	270	409	13.0	10.3	38	17.2	4
17"	90000005515	9005515	OWL	235/65R17	104T	7.0 (6.5-8.5)	44	900	741	240	442	12.5	9.9	34	15.6	4
	90000005519	9005519	BLK	235/70R17XL	111T	7.0 (6.0-8.0)	50	1090	761	241	430	13.0	10.3	35	15.9	6
	90000021388	9021388	OWL	235/75R17	109T	6.5 (6.0-8.0)	44	1030	780	234	420	12.5	9.9	34	15.7	4
	90000031203	9031203	OWL	245/65R17XL	111T	7.0 (7.0-8.5)	50	1090	750	242	436	12.5	9.9	35	16.1	6
	90000005520	9005520	OWL	245/70R17	110T	7.0 (6.5-8.0)	44	1060	773	246	423	13.0	10.3	36	16.4	4
	90000005517	9005517	OWL	255/65R17	110T	7.5 (7.0-9.0)	44	1060	765	256	428	12.5	9.9	38	17.1	4
	90000005521	9005521	OWL	255/70R17	112T	7.5 (6.5-8.5)	44	1120	790	260	414	13.0	10.3	39	17.8	4
	90000021441	9021441	OWL	255/75R17	115T	7.0 (6.5-8.5)	44	1215	810	254	404	12.5	9.9	38	17.3	4
	90000005518	9005518	OWL	265/65R17	112T	8.0 (7.5-9.5)	44	1120	777	269	421	12.5	9.9	39	17.6	4
	90000005522	52217	OWL	265/70R17	115T	8.0 (7.0-9.0)	44	1215	797	271	411	13.0	10.3	41	18.8	4
90000021442	9021442	OWL	P285/70R17	117T	8.5 (7.5-9.5)	44	1285	832	288	393	12.5	9.9	43	19.7	4	
18"	90000005526	9005526	BLK	255/70R18	113T	7.5 (6.5-8.5)	44	1150	815	260	402	13.0	10.3	39	17.6	4
	90000005523	9005523	OWL	265/60R18	110T	8.0 (7.5-9.5)	44	1060	776	267	422	12.5	9.9	38	17.2	4
	90000005524	9005524	OWL	265/65R18	114T	8.0 (7.5-9.5)	44	1180	800	272	409	12.5	9.9	40	18.4	4
	90000005527	9005527	OWL	265/70R18	116T	8.0 (7.0-9.0)	44	1250	827	272	396	13.0	10.3	42	19.0	4
	90000005525	9005525	OWL	275/65R18	116T	8.0 (7.5-9.5)	44	1250	816	279	401	12.5	9.9	41	18.7	4
20"	90000025369	9025369	OWL	275/55R20XL	117T	8.5 (7.5-9.5)	50	1285	811	278	403	12.5	9.9	44	19.8	6
	90000025370	9025370	OWL	275/60R20	115T	8.0 (7.5-9.5)	44	1215	839	278	390	12.5	9.9	42	19.2	4

COURSER CXT™

Mastercraft
TIRES



► **EL DISEÑO DE SU BANDA DE RODAMIENTO ES UN HÍBRIDO ENTRE UN NEUMÁTICO TODO TERRENO Y UNO FUERA DE CARRETERA.**

Este producto está diseñado para aplicaciones en las que se necesita una óptima tracción.

Su compuesto ideal para toda temporada, maximiza su desempeño en superficies difíciles.

Los bloques están diseñados para tener un desgaste más parejo, una limpieza más fácil así como reducir el ruido dentro del vehículo.

RANGO DE VELOCIDAD

(Q)= 160 km/h



COURSER CXT™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD	ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS
15"	90000025789	9025789	OWL	31X10.50R15LT C 109Q	8.5 (7.0-9.0)	50	1030	781	276	419	18.5 14.7	44	20.1	6
	90000025848	9025848	OWL	33X12.50R15LT C 108Q	10.0 (8.5-11.0)	35	1000	836	307	391	18.5 14.7	56	25.3	6
	90000025849	9025849	OWL	35X12.50R15LT C 113Q	10.0 (8.5-11.0)	35	1150	887	310	369	18.5 14.7	61	27.7	6
16"	90000025837	9025837	BLK	LT215/85R16 E 115/112Q	6.0 (5.5-7.0)	80	1215	783	212	418	18.5 14.7	39	17.8	10
	90000025833	9025833	BLK	LT225/75R16 E 115/112Q	6.0 (6.0-7.0)	80	1215	755	228	433	18.5 14.7	41	18.7	10
	90000025808	9025808	BLK	LT235/85R16 E 120/116Q	6.5 (6.0-7.5)	80	1380	812	246	403	18.5 14.7	45	20.7	10
	90000025820	9025820	BLK	LT245/75R16 E 120/116Q	7.0 (6.5-8.0)	80	1380	782	240	418	18.5 14.7	45	20.6	10
	90000025793	9025793	OWL	LT255/85R16 E 123/120Q	7.0 (6.5-8.0)	80	1550	842	263	389	18.5 14.7	56	25.3	10
	90000025817	9025817	OWL	LT265/75R16 E 123/120Q	7.5 (7.0-8.0)	80	1550	810	257	404	18.5 14.7	50	22.8	10
	90000025807	9025807	OWL	LT285/75R16 E 126/123Q	8.0 (7.5-9.0)	80	1700	838	287	390	18.5 14.7	57	25.7	10
	90000025794	9025794	OWL	LT305/70R16 E 124/121Q	9.0 (8.0-9.5)	65	1600	840	305	390	18.5 14.7	59	26.7	10
	90000025843	9025843	OWL	LT315/75R16 E 127/124Q	8.5 (8.0-11.0)	65	1750	883	303	371	18.5 14.7	63	28.6	10
17"	90000025821	9025821	BLK	LT235/80R17 E 120/117Q	6.5 (6.0-7.5)	80	1400	812	239	403	18.5 14.7	46	21.1	10
	90000025835	9025835	BLK	LT245/70R17 E 119/116Q	7.0 (6.5-8.0)	80	1360	787	245	416	18.5 14.7	45	20.3	10
	90000025822	9025822	OWL	LT245/75R17 E 121/118Q	7.0 (6.5-7.5)	80	1450	809	244	404	18.5 14.7	48	22.0	10
	90000025798	9025798	BLK	LT255/80R17 E 121/118Q	7.0 (6.5-8.5)	80	1450	842	265	389	18.5 14.7	55	25.1	10
	90000025818	9025818	OWL	LT265/70R17 E 121/118Q	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	810	274	404	18.5 14.7	53	24.3	10
	90000025823	9025823	OWL	LT285/70R17 E 121/118Q	8.5 (7.5-9.0)	80	1450	840	292	390	18.5 14.7	58	26.3	10
	90000025796	9025796	OWL	LT295/70R17 E 121/118Q	8.5 (7.5-10.0)	80	1450	853	300	384	18.5 14.7	59	26.6	10
	90000025836	9025836	OWL	LT305/65R17 E 121/118Q	9.0 (8.5-11.0)	65	1450	835	312	392	18.5 14.7	60	27.1	10
	90000025830	9025830	OWL	LT315/70R17 D 121/118Q	9.5 (8.0-11.0)	50	1450	879	324	372	18.5 14.7	65	29.5	8
18"	90000031148	9031148	OWL	LT265/70R18 E 124/121Q	8.0 (7.0-9.0)	80	1600	835	272	392	18.5 14.7	54	24.7	10
	90000025838	9025838	OWL	LT275/65R18 E 123/120Q	8.0 (7.5-9.0)	80	1550	821	279	399	18.5 14.7	53	24.0	10
	90000025834	9025834	OWL	LT275/70R18 E 125/122Q	8.0 (7.0-8.5)	80	1650	849	279	385	18.5 14.7	55	24.9	10
	90000025847	9025847	OWL	LT285/65R18 E 125/122Q	8.5 (8.0-10.0)	80	1650	839	292	390	18.5 14.7	58	26.2	10
	90000025797	9025797	BLK	LT295/70R18 E 129/126Q	8.5 (7.5-10.0)	80	1850	874	306	374	18.5 14.7	63	28.4	10
	90000025795	9025795	OWL	LT305/70R18 E 126/123Q	9.0 (8.5-10.0)	65	1700	891	318	367	18.5 14.7	65	29.7	10
20"	90000025841	9025841	BLK	35X12.50R20LT E 121Q	10.0 (8.5-11.0)	65	1450	883	318	371	18.5 14.7	65	29.4	10
	90000025839	9025839	BLK	LT275/65R20 E 126/123Q	8.0 (7.5-9.5)	80	1700	880	291	372	18.5 14.7	61	27.9	10
	90000031149	9031149	BLK	LT285/55R20 E 122/119Q	9.0 (8.0-10.0)	80	1500	828	297	395	18.5 14.7	60	27.2	10
	90000025850	9025850	BLK	LT305/55R20 E 121/118Q	9.5 (8.5-11.0)	65	1450	849	317	385	18.5 14.7	62	28.2	10

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA

COURSER MXT™

Mastercraft
TIRES



► **PROPORCIÓN OPTIMIZADA DE CAUCHO OCULTO**

La cantidad de caucho sobre la carretera está optimizada para brindar una excelente tracción en terrenos extremos y una sensación de manejo mejorada.

► **DISEÑO SUPERIOR AGRESIVO DE LA BANDA LATERAL**

El diseño agresivo y profundo que muerde los lados aumenta la tracción fuera de la carretera y la resistencia de abrasión de la banda lateral.

► **ONDULACIONES EN HOMBROS Y BORDES DE TRACCIÓN GRANDES**

Las ondulaciones brindan un efecto de "pala para lodo", para brindar una tracción superior fuera de carretera.

Los bordes de tracción de los elementos alternos del hombro le agregan bordes penetrantes adicionales para un agarre lateral mejorado.

RANGO DE VELOCIDAD

(Q)= 160 km/h



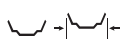
COURSER MXT™

ALTO DESEMPEÑO

TECH-DATA



S.D.



PSI



DIAM.	MATERIAL #	ITEM #	SDW.	MEDIDA /ÍNDICE DE VELOCIDAD		ANCHO DE RIN PERMITIDOS	MAX PSI	CARGA MAX KG	DIÁMETRO TOTAL MM	ANCHO DE SECCIÓN MM	REV. POR KM	PROFUND 32NDS MM	PESO LLANTA LBS	KG	PLY /CAPAS		
15"	90000020183	9020183	OWL	31X10.50R15LT	C	109Q	8.5 (7.0-9.0)	50	1030	778	276	421	19.0	15.1	45	20.3	6
	90000020184	9020184	OWL	32X11.50R15LT	C	113Q	9.0 (8.0-10.0)	50	1150	803	290	408	19.0	15.1	50	22.5	6
	90000020186	9020186	OWL	33X12.50R15LT	C	108Q	10.0 (8.5-11.0)	35	1000	834	307	392	20.0	15.9	55	24.8	6
	90000020185	9020185	OWL	35X12.50R15LT	C	113Q	10.0 (8.5-11.0)	35	1150	882	310	371	20.0	15.9	60	27.5	6
16"	90000020125	9020125	BLK	LT235/85R16	E	120/116Q	6.5 (6.0-7.5)	80	1380	807	246	405	18.0	14.3	46	20.8	10
	90000020121	9020121	BLK	LT245/75R16	E	120/116Q	7.0 (6.5-8.0)	80	1380	777	240	421	18.0	14.3	42	19.0	10
	90000020122	9020122	OWL	LT265/75R16	E	123/120Q	7.5 (7.0-8.0)	80	1550	806	257	406	18.5	14.7	48	21.8	10
	90000020123	9020123	OWL	LT285/75R16	E	126/123Q	8.0 (7.5-9.0)	80	1700	834	287	392	18.5	14.7	56	25.4	10
	90000020187	9020187	OWL	LT305/70R16	E	124/121Q	9.0 (8.0-9.5)	65	1600	837	305	391	19.0	15.1	56	25.4	10
	90000020124	9020124	OWL	LT315/75R16	E	127/124Q	8.5 (8.0-11.0)	65	1750	880	303	372	19.5	15.4	62	28.1	10
17"	90000023108	9023108	OWL	35X12.50R17LT	E	121Q	10.0 (8.5-11.0)	65	1450	883	322	371	20.0	15.9	63	28.7	10
	90000020126	9020126	BLK	37X12.50R17LT	D	124P	10.0 (8.5-11.0)	50	1600	932	333	351	21.0	16.7	70	31.7	8
	90000020203	9020203	BLK	LT235/80R17	E	120/117Q	6.5 (6.0-8.0)	80	1400	808	239	405	18.5	14.7	44	20.1	10
	90000020204	9020204	OWL	LT245/75R17	E	121/118Q	7.0 (6.5-8.0)	80	1450	805	244	406	18.5	14.7	47	21.4	10
	90000023111	9023111	OWL	LT255/75R17	C	111/108Q	7.0 (6.5-8.5)	50	1090	807	259	405	18.5	14.8	45	20.5	6
	90000020127	9020127	OWL	LT265/70R17	E	121/118Q	8.0 (7.0-8.5)	80	1450	806	274	406	18.5	14.7	50	22.8	10
	90000020128	9020128	OWL	LT285/70R17	E	121/118Q	8.5 (7.5-9.0)	80	1450	836	292	391	18.5	14.7	56	25.5	10
	90000020129	9020129	OWL	LT295/70R17	E	121/118Q	8.5 (7.5-10.0)	80	1450	850	300	385	19.5	15.4	59	26.8	10
	90000020205	9020205	OWL	LT305/65R17	E	121/118Q	9.0 (8.5-11.0)	65	1450	832	312	393	19.5	15.4	57	25.9	10
	90000020206	9020206	OWL	LT315/70R17	D	121/118Q	9.5 (8.0-11.0)	50	1450	876	324	374	19.5	15.4	63	28.7	8
18"	90000020200	9020200	OWL	LT275/65R18	E	123/120Q	8.0 (7.5-9.0)	80	1550	818	279	400	19.0	15.1	54	24.6	10
	90000020201	9020201	OWL	LT275/70R18	E	125/122Q	8.0 (7.0-8.5)	80	1650	846	279	387	19.0	15.1	55	24.9	10
	90000023109	9023109	OWL	LT285/65R18	E	125/122Q	8.5 (8.0-10.0)	80	1650	835	292	392	18.5	14.8	55	24.9	10
	90000023110	9023110	BLK	LT295/70R18	E	129/126Q	8.5 (7.5-10.0)	80	1850	870	306	376	19.5	15.4	61	27.6	10
	90000023114	9023114	OWL	LT305/60R18	E	121/118Q	9.0 (8.5-11.0)	65	1450	829	307	395	19.5	15.4	59	27.0	10
	90000020207	9020207	OWL	LT305/70R18	E	126/123Q	9.0 (8.5-10.0)	65	1700	888	318	368	19.5	15.4	65	29.4	10
20"	90000020202	9020202	BLK	35X12.50R20LT	E	121Q	10.0 (8.5-11.0)	65	1450	881	318	371	20.0	15.9	65	29.4	10
	90000031191	9031191	BLK	37X12.50R20LT	E	126P	10.0 (8.5-11.0)	65	1700	934	318	350	21.0	16.7	71	32.1	10
	90000023113	9023113	BLK	37X13.50R20LT	E	127Q	11.0 (8.5-11.0)	65	1750	935	345	350	21.0	16.7	74	33.8	10
	90000031190	9031190	BLK	LT275/65R20	E	126/123Q	8.0 (7.5-9.5)	80	1700	872	279	375	18.5	14.8	59	26.9	10
	90000031123	9031123	BLK	LT295/55R20	E	123/120P	9.5 (8.0-10.0)	80	1550	838	309	390	19.5	15.4	58	26.2	10
	90000020208	9020208	BLK	LT305/55R20	E	121/118Q	9.5 (8.5-11.0)	65	1450	846	317	387	19.5	15.4	61	27.9	10

PASAJERO

SUV / CAMIONETA LIGERA



GARANTÍA LIMITADA NEUMÁTICOS AUTO Y CAMIONETA

COBERTURA ESTÁNDAR

Si un neumático radial Mastercraft® presentara alguna condición relacionada con la calidad del producto, y que está se presente durante el primer 25% de desgaste de la banda de rodamiento, será sustituido gratuitamente, por un neumático idéntico. Para ello, deberá presentar factura original de compra y ser el primer dueño al solicitar el reemplazo del neumático.

BANDA DE RODAMIENTO

Cuando la profundidad de la banda de rodamiento llega a 1.6mm en cualquier punto de esta (demostrado por los indicadores de desgaste moldeados en la base de los canales circunferenciales), se considera que el neumático está desgastado.

PRECAUCIÓN

Para información importante de seguridad le pedimos que visite www.mastercrafttires.com y/o a su distribuidor local.

CAMBIOS

El cargo por cambio será determinado por el remanente útil en el neumático (profundidad remanente menos 1.6 mm del indicador de desgaste, que es el mismo del punto de retiro.) El reclamante pagará por los servicios de montaje, balanceo y cualquier cargo adicional como impuestos o la diferencia de precios en caso de elegir un neumático de mayor precio.

EXCLUSIONES

No se aceptan Garantías en:

A.- Neumáticos inservibles debido a:

- 1.- Resultado de malas condiciones en carreteras como: (A) Daños e impactos, (B) Daños por cortes o arrancamientos, (C) penetraciones, (D) Daños por atrapamientos de piedras, etc.
- 2.- Resultado de: (A) Instalación, montaje o desmontaje inapropiados, (B) Falta de alineación, (C) Falta de balanceo, (D) Holguras en componentes de suspensión, (E) Uso o condiciones de un rin inapropiado, (F) mala aplicación, (G) Desgastes irregulares relacionados con las condiciones anteriores, etc.
- 3.- Resultado de descuidos del propietario, como (A) Mal mantenimiento del vehículo, (B) Mal uso, (C) Abuso, (D) Accidente, (E) Baja presión de inflado, (F) Sobre inflado, (G) No rotar los neumáticos como es recomendado, etc.
- 4.- Uso en pruebas de manejo, carreras o uso fuera de carretera.
- 5.- Neumáticos con más de **4 años** de la fecha de su fabricación o con un remanente en la banda de rodamiento de igual o menor a 1.6mm
- 6.- Neumáticos almacenados inapropiadamente

B.- Neumáticos que estén:

- 1.-Desgastados irregularmente y/o que muestren costillas que estén a la misma profundidad del indicador de desgaste de 1.6mm
- 2.-Instalados en otro vehículo diferente al que se instalaron inicialmente.
- 3.-Vendidos fuera de la República Mexicana, Sudamérica, Centro América y el Caribe.
- 4.-Comprados como usados.
- 5.-Neumáticos con cualquier alteración.
- 6.-Con reparaciones, reparaciones inapropiadas o que no cumplan con los estándares.

GARANTÍA DE NEUMÁTICOS DE REEMPLAZO/REFACCIÓN

El reclamo de neumáticos de reemplazo/refacción, estarán sujetas a los mismos lineamientos de esta política.

CONDICIONES Y EXCLUSIONES

Cualquier neumático, sin importar su marca o construcción, puede llegar a quedar inservible en algún momento debido a condiciones que no están relacionadas con la calidad del producto.

NEUMÁTICOS USADOS

Para hacer válida la garantía es necesario presentar el neumático y la factura de compra, comprar neumáticos (sin factura) usados puede ser inseguro ya que se desconoce su uso previo, pudiendo haber dañado componentes internos. Por cualquiera de estas dos condiciones la garantía queda excluida.

COOPER TIRE DE MÉXICO SE DESLINDA DE CUALQUIER RESPONSABILIDAD DE TIEMPO MUERTO, USO, INCONVENIENCIA, O CUALQUIER DAÑO FORTUITO O CONSECUENTE HASTA LO PERMITIDO POR LA LEY, EN OBLIGACIONES DEL PROPIETARIO

Al hacer válida su garantía, usted debe devolver el neumático y deberá firmar la sección de firma del cliente de la papelería de Garantía.

El cuidado apropiado tanto para el vehículo como para sus neumáticos es necesario para obtener el desgaste esperado del neumático. Es su obligación mantener apropiadamente su vehículo y neumáticos desde que son montados, incluyendo: (A) La operación de sus neumáticos con la presión necesaria de aire, (B) Mantenerlas balanceadas, (C) Alineación, (D) Rotación. Debe de revisar la presión de aire de los neumáticos en frío por lo menos una vez al mes y antes de largos viajes en carretera. Le recomendamos que contacte a su distribuidor para que inspeccione sus neumáticos en cuanto note un desgaste irregular.

NEUMÁTICOS FUERA DE PRIMERA CALIDAD

Los neumáticos de pasajero y camioneta de acabado imperfecto (A.I.) Blemish, tienen la misma garantía que las de primera calidad a excepción de la apariencia.

A DÓNDE ACUDIR POR UN NEUMÁTICO DE REEMPLAZO

Consultar la página mx.coopertire.com, o en el correo cxcoopertire@coopertire.com o comunicarse al Departamento de Atención a Clientes en el teléfono: +52 (33) 3284-6920, en donde le orientarán para dirigirlo al distribuidor más cercano.

Mastercraft[®]
TIRES

DESDE 1909



Mastercraft
TIRES

DATA BOOK 2019

AUTO CAMIONETA SUV