



CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Firestone

LÍNEA PASAJERO RADIAL

Índice

AFFINITY	03
FIREHAWK 900	04
FIREHAWK V950	05
FIREHAWK V970	06
MULTIHAWK	07
SEIBERLING 500	08

Línea Pasajero Radial

Affinity



El neumático Firestone Affinity Touring brinda un buen nivel de comodidad y estabilidad en carretera. Su diseño ofrece una gran tracción manteniendo una conducción suave y silenciosa.



Gran agarre en pavimento seco y mojado.



Alta resistencia al desgaste.



Conducción suave y silenciosa.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

P195/75R14

92S

5.50

648

196

293

506

9.7

P235/70R15

102S

7.00

711

240

321

462

10.1

Línea Pasajero Radial

FIREHAWK 900

Diseñado para brindar un excelente agarre y durabilidad; además ofrece un gran desempeño sobre superficies secas y mojadas.



Respuesta y frenado confiable.



Gran agarre en pavimento seco y mojado.



Conducción suave y silenciosa.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Díámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

195/60R13	83H	6.00	564	201	257	583	8.3
185/60R14	82H	5.50	578	189	266	569	8.3
195/60R14	86H	6.00	590	201	270	557	8.3
235/60R14	96H	7.00	638	240	292	516	8.8
195/60R15	88H	6.00	615	201	283	534	8.3
195/65R15	91H	6.00	635	201	291	518	8.3

Línea Pasajero Radial

FIREHAWK V950



Diseñado para satisfacer las necesidades de conductores que buscan características más deportivas.

Su diseño unidireccional de canales amplios optimiza el desalojo de agua y reduce sustancialmente el riesgo de hidropneumático.



Gran agarre en pavimento seco y mojado.



Conducción precisa y gran maniobrabilidad.



Gran agarre en curvas.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Radio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
185/60R14	82H	5.50	578	189	266	569	7.8
185/65R14	86H	5.50	596	189	273	551	7.9
195/60R15	88H	6.00	615	201	283	534	7.9
195/65R15	91H	6.00	635	201	291	518	8.0

Línea Pasajero Radial

FIREHAWK V970



Este diseño combina buena apariencia, maniobrabilidad, confort y bajos niveles de ruido, además de proveer excelente tracción sobre superficies secas o mojadas.



Conducción silenciosa y cómoda



Desempeño confiable en pavimento seco y mojado.



Alta resistencia al desgaste.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádío estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Rádío estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
205/55R16	91V	6.50	632	214	291	520	8.0
215/60R17	96H	6.50	690	221	317	476	8.3

Línea Pasajero Radial

MULTIHAWK

El neumático Firestone Multihawk es ideal para uso en carreteras pavimentadas. Este modelo cuenta con tecnología avanzada y un diseño contemporáneo. Ofrece una conducción precisa en superficies secas y un frenado eficiente.

Optimiza la evacuación del agua y reduce el riesgo de hidropneumático en condiciones de lluvia.



Mayor drenaje de agua y mejor manejo en superficies mojadas.



Mejor control y frenado.



Gran rendimiento en ciudad y autopista.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Díámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádío estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

165/65R13	77T	5.00	544	170	250	604	7.3
165/70R13	79T	5.00	562	170	257	585	7.2
175/70R13	82T	5.00	576	177	262	571	7.3
175/65R14	82T	5.00	584	177	268	563	7.3
185/65R14	86T	5.50	596	189	273	551	7.4

Línea Pasajero Radial

SEIBERLING 500



Este neumático ofrece una vida útil extensa y una estructura duradera, además de proporcionar el agarre y la estabilidad que busca en superficies secas y mojadas.



Conducción suave y silenciosa.



Excelente tracción en superficies secas y húmedas.



Resistente al desgaste.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Radio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
175/70R13	82S	5.00	576	177	262	571	7.6
185/65R14	86S	5.50	596	189	273	551	7.5
195/75R14	92S	5.50	648	196	293	506	7.8

LÍNEA CAMIONETA RADIAL



Índice

ATX RADIAL 23°	10	DESTINATION V/HT 687	16
DESTINATION A/T	11	DESTINATION V H/T 689	17
DESTINATION A/T2	12	DESTINATION V H/T 840	18
DESTINATION LE	13	DESTINATION V TP	19
DESTINATION V A/T	14	DESTINATION XT	20
DESTINATION V H/T 684II	15	FIREHAWK RMT	21

Línea Camioneta Radial

ATX RADIAL 23°

Neumático diseñado para uso fuera de carretera. Alta resistencia y excelente tracción en los terrenos mas severos.



Tacos en ángulo de 23° que proporciona elevada fuerza de tracción y excelente autolimpieza.



Alta resistencia al desgaste.



Gran desempeño en los trabajos mas exigentes.



Medidas



PR/LR



Ancho de rin
(Pulgadas)



Diámetro ext.
(mm)



Ancho total
(mm)



Radio estático
(mm)



Revs por Km
(@60 Km/h)



Dibujo original
(mm)

31X10.50R15LT

6PR

8.50

781

268

361

419

13.8

Línea Camioneta Radial

DESTINATIONTM A/T



Este neumático otorga una excelente capacidad de tracción dentro y fuera de carretera. Su desempeño todo terreno se complementa con un rodaje confortable y silencioso.



Excelente tracción y gran resistencia a las agresiones del camino.



Baja generación de ruido.



Maniobrabilidad dentro y fuera carretera.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Radio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
P235/75R15	105S	6.50	733	235	330	448	10.4
31X10.50R15LT	109R	8.50	775	268	358	422	12.4
LT245/75R16	108/104R	7.00	774	248	359	423	11.2
P255/70R16	109S	7.50	764	260	343	429	10.7
P265/75R16	114S	7.50	804	267	358	405	10.8

Línea Camioneta Radial

DESTINATIONTM A/T2



El neumático Destination A/T 2 tiene excelente tracción en todo momento y gran resistencia en cualquier camino.

Incorpora la tecnología de Ranuras 3D que ayuda a disminuir el desgaste irregular durante la vida útil del caucho.



Hombros agresivos para mejorar el agarre fuera de carretera.



Ranuras más amplias que evacuan el agua y aumentan la tracción en superficies mojadas.



Eyector de piedras que ayuda a reducir perforaciones y daños o la banda de rodamiento.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de Rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho Total. (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@ 60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de Rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho Total. (mm)	Radio estático (mm)	Revs por Km (@ 60 Km/h)	Dibujo original (mm)
P235/75R15	105S	6.5	733	235	330	448	9.53
P265/75R16	114T	7.5	804	267	358	405	9.53
P235/65R17	103S	7.0	738	240	335	445	9.53
P245/65R17	105T	7.0	750	248	340	437	9.53
P265/65R17	110S	8.0	776	272	350	421	9.53
P265/70R17	113S	8.0	804	272	361	405	9.53
P285/70R17	117T	8.5	832	292	372	390	9.53

Línea Camioneta Radial

DESTINATION LE



El neumático Destination LE ofrece beneficios a vehículos utilitarios deportivos, vans y pick-ups de trabajo livianos.

Esta tecnología aumenta el confort, el rendimiento y disminuye el desgaste irregular.



Excelente tracción y gran resistencia a las agresiones del camino.



Baja generación de ruido.



Maniobrabilidad dentro y fuera carretera.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Rádio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
P235/75R15	105S	6.50	733	235	330	448	10.2
P265/70R16	111S	8.00	778	272	348	420	10.5
P245/65R17	105S	7.00	738	240	340	437	10.3

Línea Camioneta Radial

DESTINATION V A/T



Este diseño combina confort y seguridad con un excelente comportamiento en carretera y un desempeño sobresaliente en terrenos mas exigentes.



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Diseñado para una conducción comfortable.



Desempeño versátil en todo terreno.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Rádio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
P215/75R15	100S	6.00	703	216	316	467	9.0
P265/75R16	114S	7.50	804	267	358	405	9.6
P245/65R17	105S	7.00	738	240	340	437	9.2
P245/70R17	108S	7.00	776	248	350	421	9.4
P265/70R17	113S	8.00	804	272	361	405	9.6
P285/70R17	117T	8.50	832	292	372	390	9.7
P265/60R18	109S	8.00	775	272	353	422	9.4

Línea Camioneta Radial

DESTINATION

V H/T 684II



Cuenta con un diseño de banda de rodadura moderno que ofrece una excelente estabilidad en el manejo y un viaje por carretera más silencioso, suave y cómodo para camionetas y vehículos 4x4



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Alta durabilidad y resistencia al desgaste.



Diseñado para una conducción confortable.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

265/65R17

112S

8.00

776

272

350

421

9.2

Línea Camioneta Radial

DESTINATION

V H/T 687



Neumático para uso en carreteras pavimentadas. Su diseño asegura una excelente maniobrabilidad y tracción en pavimentos secos y mojados. Esto se combina con un rodaje confortable y silencioso.



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Alta durabilidad y resistencia al desgaste.



Diseñado para una conducción confortable.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Rádio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
205/70R15	95S	6.00	669	209	304	491	8.3
215/65R16	98S	6.50	686	221	312	479	7.8
235/60R16	100H	7.00	688	240	313	478	8.0

Línea Camioneta Radial

DESTINATION

V H/T 689



Máximo agarre en todo tipo de situaciones y rendimiento perfectamente equilibrado en autopista que garantiza una conducción con bajas emisiones de ruido y confortable.



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Alta durabilidad y resistencia al desgaste.



Diseñado para una conducción confortable.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

P255/70R16

109T

7.50

764

260

343

429

9.6

Línea Camioneta Radial

DESTINATION

V H/T 840



Neumático para uso en carreteras pavimentadas. Su diseño asegura una excelente maniobrabilidad y tracción en pavimentos secos y mojados. Esto se combina con un rodaje confortable y silencioso.



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Alta durabilidad y resistencia al desgaste.



Diseñado para una conducción confortable.



Medidas



Descripción de servicio



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Rádio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

Medidas	Descripción de servicio	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Rádio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)
205R16C	110/108S	6.00	736	208	343	446	9.1
265/70R16	112S	8.00	778	272	348	420	9.2
P265/70R17	113S	8.00	804	272	361	405	9.8

Línea Camioneta Radial

DESTINATION VTP



Neumático para todas las posiciones, de gran tracción, con diseño de banda de rodamiento que mejoran la resistencia al desgaste. Es el caucho adecuado para camiones Ligeros y Vans con aplicación dentro de carretera.



Excelente tracción en superficies mojadas y secas.



Alta durabilidad y resistencia al desgaste irregular.



Rendimiento superior.



Medidas



PR/LR



Ancho de rin
(Pulgadas)



Diámetro ext.
(mm)



Ancho total
(mm)



Rádio estático
(mm)



Revs por Km
(@60 Km/h)



Dibujo original
(mm)

LT215/85R16

10PR/E

6.00

772

216

359

424

10.7

7.50R16LT

12PR/F

6.00

808

220

374

403

10.7

Línea Camioneta Radial

DESTINATION X/T

Su diseño agresivo y estructura robusta permitirá a los más aventureros disfrutar todos los caminos. La tecnología aplicada en el diseño de su banda de rodamiento proporciona una conducción segura en cualquier terreno



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Alta durabilidad y resistencia al desgaste.



Diseñado para una conducción comfortable.



Medidas	Descripción de servicio	PR/LR	Ancho de rin (Pulgadas)	Diámetro ext. (mm)	Ancho total (mm)	Radio estático (mm)	Revs por Km (@60 Km/h)	Dibujo original (mm)	Costado
31X10.5R15LT	109R	6PR/C	8.50	781	268	361	419	11.9	OWL
LT265/75R16	120/123S	10PR/E	7.50	810	267	375	402	11.1	OWL
LT265/65R17	117/120S	10PR/E	8.00	782	272	365	418	9.5	BW
LT265/70R17	118/121S	10PR/E	8.00	810	272	377	402	11.9	OWL
LT285/70R17	118/121S	10PR/E	8.50	838	292	389	386	12.7	BW
LT265/65R18	119/122S	10PR/E	8.00	807	272	378	404	9.5	BW
LT275/65R18	120/123S	10PR/E	8.00	821	279	384	396	12.7	OWL

Leyenda: OWL=Letras Blancas BW=Letras Negra



Línea Camioneta Radial

FIREHAWK RMT

El neumático Firehawk RMT está diseñado para proporcionar máxima tracción en superficies fuera de carretera y un gran desempeño en vías pavimentadas. Está orientado a SUV's, Pick Up's y vehículos de carga ligera.



Máxima tracción fuera de carretera y gran desempeño en vías urbanas.



Gran resistencia a las agresiones del camino.



Baja generación de ruido.



Medidas



PR/LR



Ancho de rin
(Pulgadas)



Diámetro ext.
(mm)



Ancho total
(mm)



Radio estático
(mm)



Revs por Km
(@60 Km/h)



Dibujo original
(mm)

7.50R16LT

10PR/E

6.00

808

220

374

403

13.9

LÍNEA CAMIONETA CONVENCIONAL



SUPER ALL TRACTION 23

SHOGUN 24

Línea Camioneta Convencional

SUPER ALL TRACTION



Neumático convencional para camiones ligeros, ideal para ejes de tracción en servicios dentro y fuera de carretera.

Ofrece excelente tracción en terrenos fangosos y pavimentados, alta resistencia al desgaste y mayor durabilidad.



Excelente tracción y autolimpieza.



Alta resistencia al desgaste para una mayor vida útil.



Alta capacidad de resistencia a cortes.



Medidas



PR/LR



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

LT215/85D15

6PR/C

6.00

759

216

351

432

15.1

7.50-16LT

10PR/E

6.00

815

220

387

399

15.2

Línea Camioneta Convencional

SHOGUN



Neumático convencional con excelente comportamiento direccional y gran agarre en pavimento seco o mojado.

Ideal para camiones y autobuses ligeros, preferiblemente en ejes de dirección y libres.



Alta resistencia al desgaste irregular



Alta durabilidad y resistencia.



Tracción confiable en superficies mojadas y secas.



Medidas



PR/LR



Ancho de rin (Pulgadas)



Diámetro ext. (mm)



Ancho total (mm)



Radio estático (mm)



Revs por Km (@60 Km/h)



Dibujo original (mm)

7.50-16LT

10PR/E

6.00

808

220

384

403

12.0

LÍNEA AGRÍCOLA



CHAMPION GUIDE GRIP 3RIB H.D. F2	26
CHAMPION GUIDE GRIP H.D. F2	27
CHAMPION SPADE GRIP R-2	28

Línea Agrícola

CHAMPION™ GUIDE GRIP 3R

Neumático diseñado específicamente para el eje delantero, con un ancho de tres costillas, ideal para diversas condiciones agrícolas. Uso con cámara.



Tecnología autolimpiante para una mejor dirección.



Su banda de rodadura se adapta a la necesidad del terreno.



Alta resistencia a cortes e impactos.



Medidas

11.00-16



PR/LR

8PR



Ancho de rin
(Pulgadas)

10.00



Diámetro ext.
(mm)

967



Ancho total
(mm)

315



Rádio estático
(mm)

445



Circunferencia
rodando
(mm)

2870



Profundidad de
dibujo original
(mm)

28.2

Línea Agrícola

CHAMPION™ GUIDE GRIP H.D. F2



Neumático para uso en eje delantero con diseño de una costilla gruesa para condiciones agrícolas de lodo profundo. Uso con cámara.



Banda de rodamiento de una costilla gruesa.



Específicamente diseñado para condiciones de lodo profundo en campos de caña y arroz.



Alta resistencia a cortes e impactos.



Medidas



PR/LR



Ancho de rin
(Pulgadas)



Diámetro ext.
(mm)



Ancho total
(mm)



Radio estático
(mm)



Circunferencia
rodando
(mm)



Dibujo original
(mm)

7.50-16

6PR

5.50

808

203

414

2388

20.3

Línea Agrícola

CHAMPION™ SPADE GRIP R-2

Diseñado para condiciones de suelo húmedo. Banda de rodamiento extra profunda de 45° para una mejor tracción en el lodo. Excelente opción para aplicaciones en cultivos de arroz y caña de azúcar. Uso con cámara.



Barras curvas en la banda de rodamiento para una mayor tracción.











Reforzados para evitar el desgaste y mejorar el rendimiento.



Alta resistencia a cortes e impactos.



 Medidas	 PR/LR	 Ancho de rin (Pulgadas)	 Diámetro ext. (mm)	 Ancho total (mm)	 Radio estático (mm)	 Circunferencia rodando (mm)	 Profundidad de dibujo original (mm)
14.9-24	8PR	13.00	1305	378	574	3785	69.6
23.1-26	12PR	20.00	1605	587	719	4674	86.8
14.9-28	8PR	13.00	1406	378	681	4183	71.4
18.4-30	8PR	16.00	1599	467	716	4648	79.1
23.1-30	10PR	20.00	1764	587	798	5156	86.8
18.4-34	8PR	16.00	1701	467	767	4953	79.1
23.1-34	8PR	20.00	1865	587	904	5550	86.8



Firestone