



FT492 *Para medias y largas distancias*

Llantas de Remolque radial



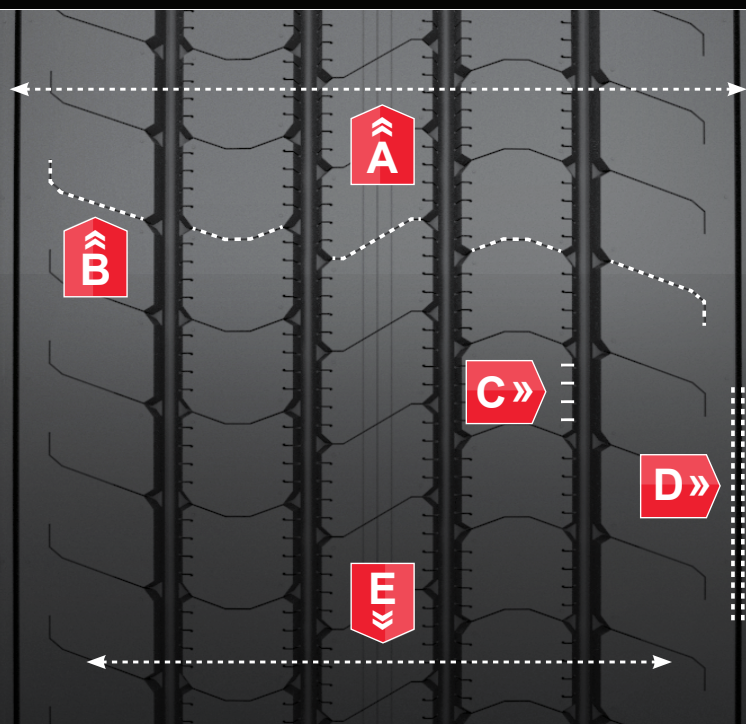
EFICIENCIA DE COMBUSTIBLE Y LARGA DURACIÓN

Utilizando los últimos avances tecnológicos para lograr un desgaste duradero de la banda de rodamiento y una eficiencia de combustible verificada por la EPA SmartWay y compatible con CARB, FT492 ayuda a ofrecer el rendimiento exigido por las flotas. Con características como Cross Rib Sipes, el patentado Defense Groove y el innovador diseño de la pared lateral, la llanta FT492 está diseñada para aplicaciones de remolque y plataforma rodante de eje simple y en tándem en servicio de larga distancia y regional.



Firestone

FT492 INNOVACIONES



A

HUELLA ANCHA

Extiende la carga sobre un área más grande, distribuyendo la presión de la huella para promover un desgaste prolongado y suave. El diseño ancho permite una amplia opción de renovado, lo que ayuda a extender la vida útil de la banda de rodamiento.

B

CROSS-RIB SIPES

Mejora la tracción y proporciona un agarre sólido en carreteras mojadas.

C

STRESS RELIEF SIPES

Combate el desgaste irregular a lo largo de las costillas principales mediante la absorción de tensiones en los bordes de las costillas de la huella, lo cual contribuye a un uso prolongado y uniforme.

D

DEFENSE GROOVE

Ayuda a crear una presión uniforme en el hombro para minimizar el desgaste de los bordes y prolongar la vida útil de la banda de rodadura.

E

EFICIENCIA DE COMBUSTIBLE

Promueve una baja resistencia a la rodadura como una llanta SmartWay para remolque.



DISEÑO DE ALTA RIGIDEZ

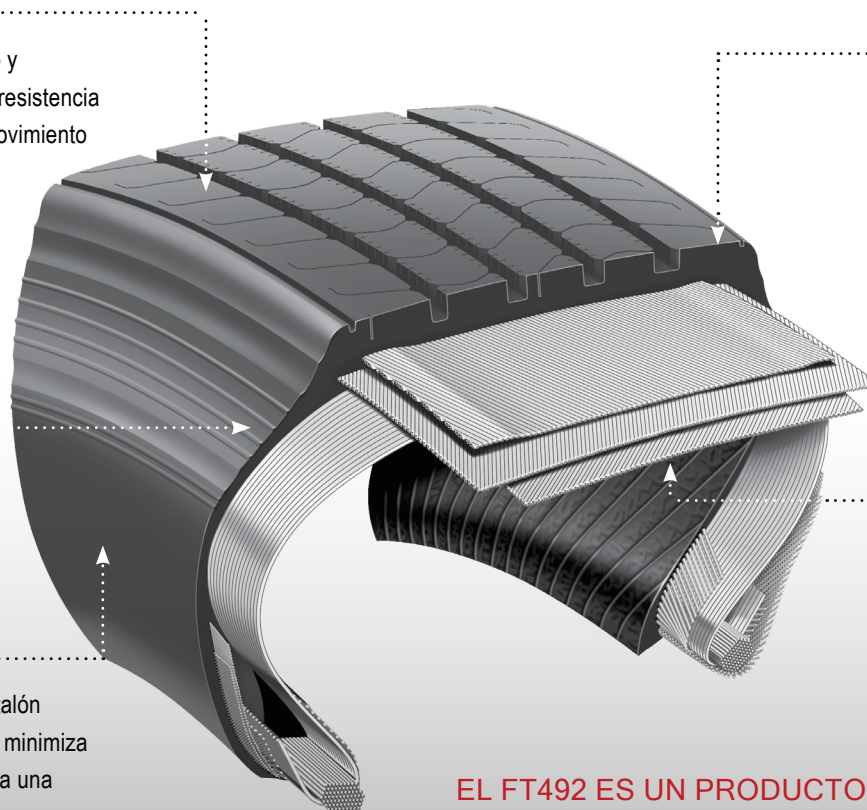
Ofrece un desgaste prolongado y uniforme, así como una menor resistencia al rodamiento, al controlar el movimiento de las costillas y los bloques durante la rotación.

PROTECCIÓN LATERAL

Costillas gruesas en ambas paredes laterales para combatir los impactos.

INTELLISHAPE SIDEWALL

El bajo volumen de relleno del talón reduce el peso del neumático y minimiza la resistencia al rodamiento para una mayor eficiencia de combustible.



COMPUESTO NANOPRO-TECH™

La tecnología patentada de polímeros NanoPro-Tech que limita la pérdida de energía para una mejor resistencia al rodamiento y una óptima eficiencia de combustible.

PAQUETE DE CINTURONES OPTIMIZADO

Para una mayor durabilidad y una mayor renovabilidad, al tiempo que ofrece un peso reducido para mejorar la resistencia al rodamiento y la carga útil.

EL FT492 ES UN PRODUCTO CONFORME CON SMARTWAY® (CARB).

FT492 Medida	Rango Carga	Código Fuente	Peso (Lbs/kg)†	Med. Rim (in.)	Diámetro (in./mm)	Ancho Sección (in./mm)	Ancho Sección Carg. (in./mm)	Ancho estático cargado (in./mm)	Revoluciones por milla/km	Profundidad Estria (32"/mm)	MAX CARGA		Max Velocidad (mph/kph)
											Dual Lbs@PSI/kg@kPa	Sencillo Lbs@PSI/kg@kPa	
295/75R22.5 metric	G	4228	94	8.25	39.5	11.5	12.7	18.5	525	11	6175@110	5675@110	75
			43		1003	292	323	470	326	9	2800@760	2575@760	120
285/75R24.5 metric	G	4229	103	8.25	40.8	11.3	12.4	19.2	509	11	6175@110	5675@110	75
			47		1036	287	315	488	316	9	2800@760	2575@760	120
11R22.5 metric	G	4230	103	8.25	40.6	11.3	12.5	19.0	512	11	6175@105	5840@105	75
			47		1031	287	318	481	318	9	2800@720	2650@720	120
11R24.5 metric	G	4231	109	8.25	42.8	11.4	12.5	20.0	486	11	6610@105	6005@105	75
			50		1087	290	318	508	302	9	3000@720	2725@720	120
255/70R22.5 metric	H	4232	84	8.25	36.3	10.4	11.5	17.1	572	11	5510@120	5070@120	75
			39		922	264	292	435	356	9	2500@830	2300@830	120

Firestone cuenta con las mejores tecnologías para brindarle a los usuarios productos de la más alta calidad, soportado por la mejor red de distribuidores.

