

BLACKHAWK



MEDIUM RADIAL TRUCK

BLACKHAWKTIREUSA.COM



THE BLACKHAWK STORY

LA HISTORIA DE BLACKHAWK

The iconic BLACKHAWK tire brand originates from the strength, agility, speed, and razor-sharp grip found in the powerful bird of prey itself. The full lineup of authentic BLACKHAWK commercial tire products is manufactured to symbolize the same adaptive attributes and confident characteristics of the fearless BLACKHAWK bird, in order to deliver rugged performance and take on the toughest tasks. BLACKHAWK proudly represents one of the most technically advanced commercial truck tire programs in the market today, as each tire undergoes rigorous testing to meet the highest standards. Designed in North America, for North America, our BLACKHAWK products are manufactured in the most technologically advanced facilities with only the best raw materials and engineering expertise. With BLACKHAWK tires, the road is your prey.

La icónica marca de neumáticos BLACKHAWK tiene su origen en la resistencia, la agilidad, la velocidad y el agarre incisivo que posee la misma ave de presa. La línea completa de neumáticos comerciales BLACKHAWK auténticos se fabrica para simbolizar los mismos atributos de adaptación y características de confianza de la intrépida ave HALCÓN NEGRO, a fin de ofrecer un desempeño robusto y llevar a cabo las tareas más difíciles. BLACKHAWK representa orgullosamente uno de los programas de neumáticos de camiones comerciales de mayor avance técnico en el mercado actual, ya que cada neumático se somete a rigurosas pruebas para cumplir con los más altos estándares. Diseñados en Norteamérica, para Norteamérica, nuestros productos BLACKHAWK se fabrican en las instalaciones de mayor avance tecnológico solamente con las mejores materias primas y conocimiento técnico de ingeniería. Con los neumáticos BLACKHAWK, la carretera es su presa.

BLACKHAWK

BLACKHAWK NAMING CONVENTION CONVENCIÓN DE LA NOMENCLATURA DEL BLACKHAWK

FIRST LETTER

Primera letra

B

BRAND

Marca

Blackhawk

SECOND LETTER

Segunda letra

F

A

D

T

POSITION

Posición

Steering / Dirección

All Position / Todas las posiciones

Drive / Propulsión

Trailer / Remolque

THIRD LETTER

Tercera letra

L

R

M

O

W

ST

APPLICATION

Aplicación

Line Haul / Línea de remolcado

Regional / Regional

Mixed Service / Servicio combinado

Off Road / Todoterreno

Winter / Invierno

Specialty Trailer with restriction to trailer position only / Remolque de especialidad con restricción únicamente a la posición del remolque

ABBREVIATIONS

Tire Size Tamaño de la llanta	Size
Ply Rating Equivalente a X capas	P.R.
Tread Depth Profundidad del piso de la llanta	T.D.
Load Index Índice de carga	L.I.
Speed Rating Símbolo de velocidad	S.R.
Outside Diameter Diámetro exterior	O.D.
Section Width Ancho de sección	S.W.
Rim Width Anchura de llanta	R.W.
Load Carrying Capacity Capacidad de carga	L.C.C.
Air Pressure Presión de aire	A.P.
Single	Sencilla

BLACKHAWK

TABLE OF CONTENTS

TABLA DE CONTENIDOS

6



BFL56 FST 

16



BTL67 FST

8



BFR57 FST

18



BTR55ST

10



BFR65

20



BTL63 FST 

12



BAR26/
BAR26SP

22



BDL73 FST 

14



BTR03

24



BDL81 FST 

26



BDL71W FST

36



BAM04

28



BDR28SP 

38



BAR02

30



BDR77

40



BDM90

32



BDW72 

42



BD089

34



BAM01

44



BTR60

46



BAM99

BLACKHAWK



BFL56 FST

The Blackhawk BFL56 FST is a premium steer tire engineered to deliver long tread wear and excellent handling characteristics. The BFL56 FST's wide footprint and decoupling grooves provide superior wear. Horizontal sipes coupled with 4 broad circumferential grooves efficiently channel water away from the tire. The BFL56 FST is an ideal tire for highway use in both line haul and regional applications.

Le Blackhawk BFL56 FST est un pneu de direction haut de gamme conçu pour procurer un long kilométrage et des particularités excellentes quant à sa tenue de route. L'empreinte large du BFL56 FST et les rainures de découplage assurent un meilleur coefficient d'usure. Les lamelles horizontales jumelées à 4 rainures longitudinales larges chassent efficacement l'eau de l'empreinte. Le BFL56 FST est le pneu parfait pour l'autoroute, utilisé pour le transport longue distance et régionale.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	14	19	144	142	L	41.5	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	19	146	143	L	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
295/75R22.5	14	19	144	141	L	39.9	11.7	9.00	6,175	5,675	110
295/75R22.5	16	19	146	143	L	39.9	11.7	9.00	6610	6005	120
11R24.5	14	19	146	143	L	43.5	11.0	8.25	6,610	6,005	105
11R24.5	16	19	149	146	L	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120
285/75R24.5	14	19	144	141	L	41.3	11.1	8.25	6,175	5,675	110

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- SmartWay verified tire.
- Superior rubber compound for enhanced mileage.
- Wide circumferential grooves deliver exceptional wet traction.
- Solid shoulders resist uneven wear.

CARACTERÍSTICAS

- Neumático verificado por SmartWay.
- Cuenta con un compuesto superior de caucho para un mejor kilometraje.
- Sus canales circunferenciales anchos proporcionan una tracción excepcional sobre mojado.
- Hombros sólidos, resistentes al desgaste desigual.

BLACKHAWK



BFR57 FST

The Blackhawk BFR57 FST regional steer features a broad 5 rib tread pattern to provide precise handling and excellent stability. Wide circumferential grooves efficiently evacuate water from the tread area. The BFR57 FST is ideally suited for on-road regional applications, pick-up & delivery and limited highway service. The rolling resistance for the BFR57 FST offers over 10% improvement vs the BFR55 FST without sacrificing mileage performance.

La Blackhawk BFR57 FST es una llanta de dirección para servicio regional que cuenta con un piso de 5 costillas que proporciona una maniobrabilidad precisa y una excelente estabilidad. Canales circumferenciales anchos evacuan eficazmente el agua del área de piso de la llanta. La BFR57 FST es idealmente apta para el transporte regional en carretera, la recogida y entrega de producto y para uso limitado en carretera. La resistencia a la rodadura del BFR57 FST ofrece una mejora de más del 10 % en comparación con el BFR55 FST sin sacrificar el kilometraje.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	14	18	144	142	L	41.5	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	18	146	143	L	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
295/75R22.5	14	18	144	141	L	39.9	11.7	9.00	6,175	5,675	110
295/75R22.5	16	18	146	143	L	39.9	11.7	9.00	6,610	6,005	120
11R24.5	14	18	146	143	L	43.5	11.0	8.25	6,610	6,005	105
11R24.5	16	18	149	146	L	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120
285/75R24.5	14	18	144	141	L	41.3	11.1	8.25	6,175	5,675	110

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Improved rolling resistance (vs BFR55 FST)
- Broad 5 rib design delivers precise handling.
- Wide circumferential grooves deliver exceptional wet traction.

CARACTERÍSTICAS

- Resistencia a la rodadura mejorada (v BFR55 FST)
- El diseño de 5 costillas anchas permite un manejo de mayor precisión.
- Los canales circunferenciales anchos proporcionan una tracción excepcional sobre mojado.

BLACKHAWK



BFR65

The Blackhawk BFR65 regional steer features a broad 5 rib tread pattern to provide precise handling and excellent stability. Wide circumferential grooves efficiently evacuate water from the tread area. The BFR65 is ideally suited for regional applications, pick-up & delivery and limited highway service.

La Blackhawk BFR65 es una llanta de dirección para servicio regional que cuenta con un piso de 5 costillas que proporciona una maniobrabilidad precisa y una excelente estabilidad. Canales circunferenciales anchos evacuan eficazmente el agua del área de piso de la llanta. La BFR65 es idealmente apta para el transporte regional, la recogida y entrega de producto y para uso limitado en carretera.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
12R22.5	18	21	152	149	L	42.7	11.8	9.00	7,825	7,160	135
295/80R22.5	18	20	152	149	M	41.1	11.7	9.00	7,825	7,160	130
315/80R22.5	20	21	156	153	L	42.4	12.3	9.00	8,820	8,050	125

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Broad 5 rib design delivers precise handling.
- Wide circumferential grooves deliver exceptional wet traction.

CARACTERÍSTICAS

- El diseño de 5 costillas anchas permite una manejo de mayor precisión.
- Los canales circunferenciales anchos proporcionan una tracción excepcional sobre mojado.

BLACKHAWK



BAR26/BAR26SP

ENHANCED WITH SIDEWALL PROTECTION RIBS MEJORADO CON COSTILLAS DE PROTECCIÓN DE PAREDES LATERALES

The Blackhawk BAR26SP is a premium regional highway all position tire with sidewall protection ribs. The addition of sidewall protector ribs, to help withstand abrasion and cuts caused by curb damage, improves the durability of the tire. This added feature will help to increase tire life and the ability to retread the worn casing to lower your overall tire cost. The BAR26/BAR26SP delivers superior versatility on a multitude of vehicle platforms.

Le Blackhawk BAR26SP est un pneu régional haut de gamme pour toutes positions avec nervures de protection latérale conçue. L'ajout de nervures protectrices latérales, pour aider à résister à l'abrasion et aux coupures causées par les dommages au trottoir, améliore la durabilité du pneu. Cette fonction supplémentaire aidera à augmenter la durée de vie des pneus et la capacité de rechapier le boîtier usé pour réduire votre coût global des pneus. Le BAR26/BAR26SP offre une polyvalence supérieure sur une multitude de véhicules.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
215/75R17.5*	16	16	135	133	L	30.2	8.3	6.00	4,805	4,545	120
235/75R17.5	18	15	143	141	L	31.4	9.2	6.75	6,005	5,675	125
225/70R19.5*	14	16	128	126	N	31.9	8.9	6.75	3,970	3,750	110
245/70R19.5*	16	16	135	133	M	33.0	9.8	7.50	4,805	4,540	120
255/70R22.5	16	16	140	137	M	36.6	10.0	7.50	5,510	5,070	120
275/70R22.5	18	17	148	145	M	37.7	10.9	8.25	6,940	6,395	130

*With Sidewall Protector Ribs

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	INTRASTATE & INTERSTATE BUSES	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Enhanced with Sidewall Protection Ribs
- Micro-sipes within groove walls for enhanced traction in all weather conditions.
- Variable tread angles for self-cleaning and stone ejection.

CARACTERÍSTICAS

- Mejorado con costillas de protección de paredes laterales
- Cuenta con micro-laminillas en el interior de los muros de los canales para una mejor tracción en cualquier clima.
- Cuenta con ángulos variables de piso para limpieza automática de la llanta y expulsión de piedras.

BLACKHAWK



BTR03

The Blackhawk BTR03 is a regional trailer tire engineered specifically for spread axle and multi-axle high scrub applications. The BTR03 features a contoured shoulder to reduce shoulder scrubbing wear in spread axle and multi-axle use. The BTR03 is also suitable for tandem van applications. It will allow fleets to consolidate their trailer tire inventory to one single tire model.

El Blackhawk BTR03 es un neumático para remolques regionales diseñado específicamente para aplicaciones de gran fricción con eje ancho y ejes múltiples. El BTR03 se caracteriza por un hombro moldeado que reduce el desgaste por fricción del hombro en el uso con ejes anchos y ejes múltiples. El BTR03 también es adecuado para aplicaciones de furgones en tandem. Permitirá que las flotas consoliden su inventario de neumáticos de remolques con un solo modelo de neumático.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
255/70R22.5	16	16	140	137	M	36.6	10.0	7.50	5,510	5,070	120
11R22.5	14	16	144	142	M	41.5	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	16	146	143	M	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
11R24.5	14	16	146	143	M	43.5	11.0	8.25	6,610	6,005	105
11R24.5	16	16	149	146	M	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120
295/75R22.5	14	16	144	141	M	39.9	11.7	9.00	6,175	5,675	110
295/75R22.5	16	16	146	143	M	39.9	11.7	9.00	6,610	6,005	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	TANDEM AXLE TRAILERS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	REGIONAL TRAILERS	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	SPREAD AXLE TRAILERS	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	MULTI-AXLE TRAILERS	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	REMOLQUES DE EJE TANDEM	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	REMOLQUES REGIONALES	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES SPREAD AXLE	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	REMOLQUES MULTI-AXLE	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Contoured shoulder to reduce scrub wear
- Tread void protection to reduce stone damage
- Solid shoulder design to improve stability

CARACTERÍSTICAS

- Hombro moldeado para reducir el desgaste por fricción
- Protección de espacio de rodadura para reducir el daño por piedras
- Sólido diseño de hombro para mejorar la estabilidad

BLACKHAWK



BTL67 FST

The BTL67 FST is designed specifically for on highway trailer applications. The BTL67 FST is engineered with an advanced compound technology which maximizes both tread wear and fuel saving performance. The decoupling groove in the tread design aids in reducing irregular tread wear and minimizes skid wear. Micro sipes along tread ribs help the tire run cool and minimize river wear.

El BTL67 FST está diseñado específicamente para aplicaciones de remolque en carretera. El BTL67 FST está diseñado con un compuesto de tecnología avanzada que maximiza tanto el desgaste de la banda de rodadura como el ahorro de combustible. La ranura de desacoplamiento en el diseño de la banda de rodadura ayuda a reducir el desgaste irregular de la banda de rodadura y minimiza el desgaste por derrape. Los microsipes a lo largo de las nervaduras de la banda de rodadura ayudan a que el neumático se enfríe y minimizan el river wear.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	14	12	144	142	M	41.5	11.0	8.25	6,175	5,840	105
295/75R22.5	14	12	144	141	M	39.9	11.7	9.00	6,175	5,675	110
11R24.5	14	12	146	143	M	43.5	11.0	8.25	6,610	6,005	105
285/75R24.5	14	12	144	141	M	41.3	11.1	8.25	6,175	5,675	110

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LONG-DISTANCE TRAILERS (SINGLE AXLE)	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (DE UN SOLO EJE)	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Shallow tread reduces irregular wear.
- Optimized casing reduces rolling resistance.
- Decoupling groove minimizes skid wear.
- Advanced compound technology provides excellent mileage.

CARACTERÍSTICAS

- Su piso poco profundo reduce el desgaste irregular.
- La carcasa optimizada reduce la resistencia al rodamiento.
- La ranura de desacoplamiento minimiza el desgaste del patín.
- La tecnología avanzada de compuestos proporciona un excelente kilometraje.

BLACKHAWK



BTR55ST

The Blackhawk BTR55ST regional steer features a broad 5 rib tread pattern to provide precise excellent stability. Wide circumferential grooves efficiently evacuate water from the tread area. BTR55ST sizes feature all steel construction are specifically designed for use in on-highway specialty trailer applications.

El volante regional Blackhawk BTR55ST presenta un patrón amplio de banda de rodadura de 5 nervaduras para brindar una estabilidad excelente y precisa. Las amplias ranuras circunferenciales evacuan eficientemente el agua del área de la banda de rodadura. Los tamaños BTR55ST cuentan con una construcción totalmente de acero y están diseñados específicamente para su uso en aplicaciones de remolques especiales en carretera.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
ST225/75R15*	12	10	121	118	M	28.3	8.9	6.00	3,200	2,910	95
ST235/80R16*	14	10	129	125	L	30.8	9.3	6.50	4,080	3,640	110
ST235/85R16*	14	12	132	127	L	31.7	9.3	6.50	4,400	3,860	110

* BTR55ST All steel construction specifically designed for Trailer application only. Requires special high load capacity wheel. Consult wheel manufacturer for proper application. Tread may differ from image shown.
 * BTR55ST Estructura completamente en acero específicamente diseñada para su uso en remolques. Requiere rines especiales de alta capacidad de carga. Consulte con su fabricante de rines para su aplicación apropiada. El piso de la llanta puede ser diferente al de la imagen.

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	SPECIALTY TRAILERS	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES ESPECIALES	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Broad 5 rib design delivers precise handling.
- Wide circumferential grooves deliver exceptional wet traction.

CARACTERÍSTICAS

- El diseño de 5 costillas anchas permite una manejo de mayor precisión.
- Los canales circunferenciales anchos proporcionan una tracción excepcional sobre mojado.

BLACKHAWK



BTL63 FST

The super single trailer tire delivers exceptional performance in line haul trailer applications. This tire is engineered with a wide shoulder rib for stability and resistance to lateral scrub wear. The tread grooves channel water away from tread footprint in wet conditions. The 13/32 tread depth is optimized for even wear and long mileage in highway trailer applications. This tire is ideal for trailers being returned off lease where a new tire is required.

La súper llanta de remolque individual ofrece desempeño excepcional en aplicaciones de remolque de transporte en línea. La llanta está diseñada con una costilla de hombro ancha para estabilidad y resistencia al desgaste por fricción lateral. Los surcos de la banda de rodadura alejan el agua de la superficie de la banda de rodadura en condiciones húmedas. La profundidad de la banda de rodadura de 13/32 está optimizada para desgaste uniforme y largo millaje en aplicaciones de remolque en carretera. Este neumático es ideal para remolques que se devuelven de arrendamiento donde se requiere un neumático nuevo.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D. in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
445/50R22.5	20	13	161	-	M	40.1	17.5	14.00	10,200	-	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	TANDEM AXLE TRAILERS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	SINGLE AXLE TRAILERS	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	SPREAD AXLE TRAILERS	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	MULTI-AXLE TRAILERS	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	REMOLQUES DE EJE TANDEM	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	REMOLQUES DE UN SOLO EJE	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES SPREAD AXLE	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	REMOLQUES MULTI-AXLE	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

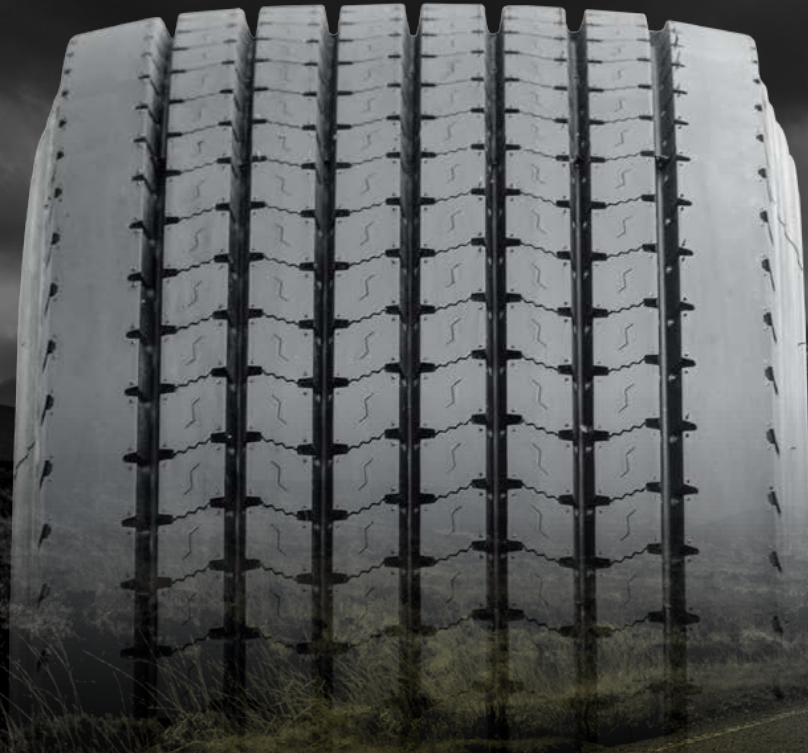
TIRE FEATURES

- Shallow tread reduces irregular wear.
- Optimized casing reduces rolling resistance.
- Solid shoulder ribs minimize scrub wear.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño de piso poco profundo reduce el desgaste irregular.
- La carcasa optimizada reduce la resistencia al rodamiento.
- Costillas sólidas del hombro minimizan el desgaste causado por el derrapado.

BLACKHAWK



BDL73 FST

The super single drive tire delivers exceptional performance in line haul highway applications. The tire is engineered to wear evenly for long tread life. The solid shoulder provides stability for vehicle handling and control. The siped tread pattern enhances traction in wet or slippery conditions. This tire is ideal for trucks being returned off lease where a new tire is required.

La súper llanta de conducción simple ofrece desempeño excepcional en aplicaciones de transporte en línea en carretera. La llanta está diseñada para desgastarse de manera uniforme para ofrecer una larga vida útil de la banda de rodadura. El sólido hombro proporciona estabilidad para maniobrabilidad y control del vehículo. El patrón de banda de rodadura en gajos pequeños mejora la tracción en condiciones húmedas o resbaladizas. Este neumático es ideal para camiones que se devuelven de arrendamiento donde se requiere un neumático nuevo.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
445/50R22.5	20	24	161	-	L	40.3	17.5	14.00	10,200	-	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	TANDEM AXLE TRAILERS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	SINGLE AXLE TRAILERS	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	SPREAD AXLE TRAILERS	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	MULTI-AXLE TRAILERS	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	REMOLQUES DE EJE TANDEM	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	REMOLQUES REGIONALES	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES SPREAD AXLE	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	REMOLQUES MULTI-AXLE	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Deep tread depth for excellent tread life.
- Siped tread design for traction.
- Solid shoulders resist uneven wear.

CARACTERÍSTICAS

- La gran profundidad del piso de la llanta le proporciona una vida útil más larga.
- Siped del piso para una tracción.
- Hombros sólidos resisten el desgaste desigual.

BLACKHAWK



BDL81 FST

The Blackhawk BDL81 FST closed shoulder drive tire features 30/32nds tread depth for long tread life. Solid shoulder ribs deliver stability and resistance to uneven wear. The BDL81 FST is designed with three rows of aggressive tread blocks for traction and resistance to tread squirm. Siping improves both wet and ice traction. Advanced compound technology improves rolling resistance, mileage and wet traction without compromise.

La llanta de manejo de ajuste cerrado Blackhawk BDL81 FST cuenta con una profundidad de rodamiento de 30/32" para ofrecerle una larga vida de rodada. Las nervaduras sólidas del hombro ofrecen estabilidad y resistencia al desgaste desigual. La BDL81 FST está diseñada con tres hileras de bloques de bandas de rodamiento agresivos los cuales ofrecen tracción y resistencia a la oscilación. Siping mejora la tracción tanto en mojado como en hielo. La tecnología de compuestos avanzados mejora la resistencia a la rodadura, el kilometraje y la tracción sobre mojado sin compromiso.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	14	30	144	142	L	41.9	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	30	146	143	L	41.9	11.0	8.25	6,610	6,005	120
295/75R22.5	14	30	144	141	L	40.4	11.7	9.00	6,175	5,675	110
11R24.5	14	30	146	143	L	43.9	11.0	8.25	6,610	6,005	105
11R24.5	16	30	149	146	L	43.9	11.0	8.25	7,160	6,610	120
285/75R24.5	14	30	144	141	L	41.8	11.1	8.25	6,175	5,675	110

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Deep tread depth for excellent tread life.
- Aggressive tread design for superior traction.
- Solid shoulders resist uneven wear.
- 220 mm tread width

CARACTERÍSTICAS

- Su diseño profundo del piso de la llanta le da una vida útil más larga.
- Su diseño agresivo de piso le otorga una tracción superior.
- Cuenta con hombros sólidos resistentes al desgaste desigual.
- Ancho de rodada de 220 mm

BLACKHAWK



BDL71W FST

The Blackhawk BDL71W FST closed shoulder drive tire is a new generation of line haul tires. The 240 mm wide tread face and deep 30/32" tread depth provide long tread life without compromising fuel economy. The BDL71W FST features a solid shoulder for ride stability and long life. Center lugs provide traction when required without sacrificing mileage.

El neumático de tracción de hombro cerrado Blackhawk BDL71W FST es una nueva generación de neumáticos de transporte de línea. La banda de rodamiento de 240 mm de ancho y la profundidad de rodamiento de 30/32" ofrecen una larga vida de rodada sin afectar el consumo de combustible. La BDL71W FST cuenta con un ajuste sólido que ofrece estabilidad en el manejo y larga vida. Las ranuras centrales brindan tracción cuando se requiere sin sacrificar el millaje.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	14	30	144	142	L	41.9	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	30	146	143	L	41.9	11.0	8.25	6,610	6,005	120
295/75R22.5	14	30	144	141	L	39.9	11.7	9.00	6,175	5,675	110
11R24.5	16	30	149	146	L	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120
285/75R24.5	14	30	144	141	L	41.3	11.1	8.25	6,175	5,675	110

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
TOW TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TANDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Deep tread depth for excellent tread life.
- Aggressive tread design for superior traction.
- Solid shoulders resist uneven wear.
- 240 mm tread width

CARACTERÍSTICAS

- Su diseño profundo del piso de la llanta le da una vida útil más larga.
- Su diseño agresivo de piso le otorga una tracción superior.
- Cuenta con hombros solidos resistentes al desgaste desigual.
- Anchura de la pisada (mm) 240

BLACKHAWK



BDR28SP



ENHANCED WITH SIDEWALL PROTECTION RIBS / MEJORADO CON COSTILLAS DE PROTECCIÓN DE PAREDES LATERALES

The Blackhawk BDR28SP is a premium regional drive tire with sidewall protection ribs designed for all weather conditions. The addition of sidewall protector ribs, to help withstand abrasion and cuts caused by curb damage, improves the durability of the tire. This added feature will help to increase tire life and the ability to retread the worn casing to lower your overall tire cost. The open lug design provides excellent traction and is optimized to clear mud and snow from the tread voids. The square shoulder lug provides a stable ride for excellent vehicle handling and control.

El Blackhawk BDR28SP es un neumático de tracción regional de primera calidad con costillas de protección laterales diseñadas para todas las condiciones climáticas. La adición de nervios protectores de pared lateral, para ayudar a soportar la abrasión y los cortes causados por daños en la acera, mejora la durabilidad del neumático. Esta característica añadida ayudará a aumentar la vida útil de los neumáticos y la capacidad de recauchutar la carcasa desgastada para reducir el costo total de los neumáticos. Su diseño de gajos proporciona una tracción excelente y está optimizado para retirar el lodo y la nieve de los espacios vacíos del piso de la llanta. Los bloques cuadrados del hombro proveen un excelente manejo y control del vehículo, resultando en un viaje estable.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
225/70R19.5	14	21	128	126	N	32.2	8.9	6.75	3,970	3,750	110
245/70R19.5	16	21	135	133	L	33.3	9.8	7.50	4,805	4,540	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
TOW TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Enhanced with Sidewall Protection Ribs
- Aggressive multi-lug design
- Deep tread for excellent tread life
- All Open shoulder for excellent traction
- 3 Peak Mountain Snowflake denotes a true winter tire.

CARACTERÍSTICAS

- Mejorado con costillas de protección de paredes laterales
- Abierto arrastran el diseño para la tracción sobre y del camino.
- El diseño de pisada limpia el fango y la nieve.
- Todo el funcionamiento meteorológico para manejo excelente.
- El símbolo de montaña y copo de nieve es la prueba de una verdadera llanta de invierno.

BLACKHAWK



BDR77

The BDR77 features an aggressive, open shoulder tread design which improves self-cleaning to deliver exceptional traction in mud and snow. Its staggered tread block pattern distributes load evenly to resist irregular wear. The BDR77 is engineered with a deep 25/32^{**} tread depth to provide a long tread life. *Exception: 10R22.5, 255/70R22.5.

La BDR77 cuenta con un diseño agresivo de hombro abierto que mejora la auto-limpieza de la llanta para proporcionar una tracción excepcional en el lodo y la nieve. Su patrón de piso en bloques distribuye la carga por igual, resistiendo el desgaste irregular. La BDR77 está diseñado con una profundidad de piso de 25/32^{**} de pulgada que otorga una vida útil más larga al piso de la llanta. *Excepción: 10R22.5, 255/70R22.5.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
10R22.5	14	23	141	139	M	40.6	10.0	7.50	5,675	5,355	115
11R22.5	14	25	144	142	M	41.5	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	25	146	143	M	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
255/70R22.5	16	24	140	137	L	36.9	10.0	7.50	5,510	5,070	120
295/75R22.5	14	25	144	141	L	39.9	11.7	9.00	6,175	5,675	110
11R24.5	14	25	146	143	M	43.5	11.0	8.25	6,610	6,005	105
11R24.5	16	25	149	146	M	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TANDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Open shoulder design delivers superior traction.
- Staggered tread blocks resist irregular wear.
- Deep tread depth for excellent tread life.

CARACTERÍSTICAS

- Tiene un diseño abierto de hombro para una tracción excelente.
- Su patrón de piso en bloques resiste el desgaste irregular.
- Profundamente pise la profundidad para la vida de pisada excelente.

BLACKHAWK



BDW72



The Blackhawk BDW72 premium regional/highway drive tire is engineered for traction throughout all four seasons. This 3 Peak Mountain Snowflake certified tire is designed to handle the rigors of cold weather applications, and features an open lug tread design with lateral siping for increased traction on mud, snow and ice. The tread design promotes even wear, while deep 27/32nds lugs deliver long service life.

La Blackhawk BDW72 es una llanta de tracción para servicio regional/carretera diseñada para ofrecer una tracción en las 4 temporadas del año. Esta llanta con el símbolo de montaña y cópo de nieve está diseñada para aguantar los rigores de los climas fríos y cuenta con un diseño de gajos abiertos con laminillas laterales para una mejor tracción en el lodo, la nieve y el hielo. El diseño de piso promueve un desgaste uniforme, mientras que sus bloques con profundidad de 27/32vos de pulgada proporcionan una larga vida útil.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	14	27	144	142	L	41.9	11.0	8.25	6,175	5,840	105
11R22.5	16	27	146	143	L	41.9	11.0	8.25	6,610	6,005	120
11R24.5	14	27	146	143	L	43.5	11.0	8.25	6,610	6,005	105
11R24.5	16	27	149	146	L	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Extensive siping delivers traction on ice.
- Tread design clears mud and snow.
- All weather performance for excellent handling.
- 3 Peak Mountain Snowflake denotes a true winter tire.

CARACTERÍSTICAS

- Sus numerosas laminillas permiten tracción sobre hielo.
- Cuenta con diseño de piso que retira el lodo y la nieve.
- Desempeño en cualquier temporada para un manejo excelente.
- El símbolo de montaña y copo de nieve es la prueba de una verdadera llanta de invierno.

BLACKHAWK



BAM01

The Blackhawk BAM01 is an all-position rib suitable for both on and off road applications. Delivering class-leading chip resistance, the BAM01 is engineered with our specially formulated Cut-and-Chip resistant tread compound for durability and extended tread life.

La Blackhawk BAM01 es una llanta toda posición con costilla apta para la carretera y el todoterreno. La BAM01 fue diseñada teniendo en cuenta una vida útil extendida del piso de la llanta y proporciona una resistencia a los arrancamientos líder en su clase.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	16	20	146	143	M	41.5	11.0	8.25	6,110	6,005	120
11R24.5	16	21	149	146	M	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Four rib design with zigzag patterns to minimize stone retention.
- Deep arrowhead shoulder grooves for maximum traction in rough terrain situations.
- Extra-deep tread design and unique compound for extended tread life.
- Cut-and-Chip resistant tread compound.

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con un diseño de cuatro costillas en zigzag para minimizar la retención de piedras.
- Sus canales profundos en forma de punta de flecha en los hombros permiten una tracción máxima en situaciones de terreno difícil.
- Cuenta con un diseño de piso extra profundo y un compuesto único, para una vida útil extendida.
- Expulsores de piedras integrados en los canales para una resistencia a los arrancamientos ocasionados por piedras y una mejora a la vida útil del piso.

BLACKHAWK



BAM04

The Blackhawk BAM04 is a mixed service tread featuring a chip-resistant compound ideally suited for off-road and construction applications. A zigzag tread pattern design reduces stone retention, while maximizing traction under all applications. Sidewall protectors are engineered to provide an enhanced level of protection to the casing.

La Blackhawk BAM04 es una llanta de servicio mixto con un compuesto resistente a los despostillamientos adecuada para aplicaciones fuera del camino y de construcciones. El patrón de rodada en forma de zig zag reduce la retención de piedras a la vez que aumenta la tracción en todas las aplicaciones. Los protectores de las paredes laterales están diseñados para ofrecer un mayor nivel de protección a la cubierta.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D. in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
255/70R22.5	16	22	140	137	L	36.6	10.0	7.50	5,510	5,070	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	TANDEM AXLE TRAILERS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	REGIONAL TRAILERS	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	SPREAD AXLE TRAILERS	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	MULTI-AXLE TRAILERS	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	REMOLQUES DE EJE TANDEM	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	REMOLQUES REGIONALES	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES SPREAD AXLE	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	REMOLQUES MULTI-AXLE	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Designed for highway and mixed road surfaces.
- Deep tread depth for excellent tread life.
- Large deep shoulder grooves for improved traction and heat dissipation.
- Specially formulated compound and deep tread depth for improved tread life.
- Stone ejectors protect tire from stone drilling.

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para superficies de carretera y terreno accidentado.
- La gran profundidad del piso de la llanta le proporciona una vida útil más larga.
- Ranuras grandes y profundas en el hombro para una mejor tracción y disipación de calor.
- Compuesto formulado especialmente con rodada profunda para una mayor vida de rodada.
- Los expulsores de piedras protegen la llanta contra barrenado por piedras.

BLACKHAWK



BAR02

The BAR02 all-position tire is engineered for use in both on and off road applications. The BAR02 is designed with a wide footprint and solid shoulder ribs to deliver exceptional stability and resistance to uneven wear through equal load distribution. Constructed with deep tread depth to provide excellent tread life as well as enhanced traction necessary for many applications.

La BAR02 es una llanta toda posición diseñada para la carretera y el todoterreno. Cuenta con un pisado ancho y con costillas solidas en el hombro para proporcionar una estabilidad excepcional y una resistencia al desgaste desigual combinada con una distribución nivelada de peso. Fabricada con una gran profundidad de piso para una mejor vida útil, además de una tracción mejorada, necesaria para una variedad de aplicaciones.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	16	23	146	143	K	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
255/70R22.5	16	22	140	137	L	36.6	10.0	7.50	5,510	5,070	120
275/70R22.5	18	22	148	145	K	38.1	10.7	8.25	6,940	6,395	130
315/80R22.5	20	21	161	157	G	42.4	12.3	9.00	10,200	9,090	130
11R24.5	16	23	149	146	K	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TANDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Designed for highway and mixed road surfaces.
- Deep tread depth for excellent tread life.
- Solid shoulder delivers stability in all positions.
- Stone ejectors built into grooves for exceptional stone chipping resistance and excellent tread life.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño profundo del piso de la llanta para una mejor vida útil de su piso.
- Sus hombros sólidos proporcionan estabilidad en cualquier posición.
- Expulsores de piedras integrados en los canales para una resistencia a los arrancamientos ocasionados por piedras y una mejora a la vida útil del piso.

BLACKHAWK



BDM90

The Blackhawk BDM90 drive tire has been engineered to perform in demanding conditions such as mining, construction and logging applications. The BDM90 features an aggressive multi-lug tread design for exceptional off-road traction and an enhanced rubber compound to resist cuts and chunking. Open shoulder ribs deliver superior stability and resistance to uneven wear. The BDM90 deep 31/32nds tread depth provides long tread life and an exceptional cost per mile.

La Blackhawk BDM90 es una llanta de tracción que ha sido diseñada para desempeñarse en condiciones pesadas como en las industrias mineras, madereras y de la construcción. La BDM90 cuenta con un diseño agresivo de gajos múltiples para una tracción excepcional todoterreno y un compuesto de caucho mejorado para resistir los cortes y la fragmentación. Las costillas abiertas en los hombros proporcionan una estabilidad superior y una mayor resistencia al desgaste desigual. La profundidad de piso de 31/32vos de pulg. de la BDM90 provee una larga vida útil y un costo excepcional por kilómetro.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	16	31	146	143	K	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
11R24.5	16	31	149	146	K	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECÓGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TANDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Aggressive multi-lug design.
- Deep tread depth for excellent tread life.
- Open shoulder design for excellent traction.

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con un diseño agresivo de gajos múltiples.
- Su diseño profundo del piso de la llanta le da una vida útil más larga.
- Diseño de hombro abierto, para una tracción excelente.

BLACKHAWK



BD089

The Blackhawk BD089 drive tire has been engineered to perform in demanding conditions such as mining, construction and logging applications. The BD089 features an aggressive multi-lug tread design for exceptional off-road traction and an enhanced rubber compound to resist cuts and chunking. Open shoulder lugs deliver superior stability and resistance to uneven wear. The BD089's deep 31/32" tread depth provides long tread life.

La Blackhawk BD089 es una llanta de tracción construida para desempeñarse en condiciones pesadas como el transporte minero, maderero y de construcción. La BD089 cuenta con un diseño de gajos múltiples para una tracción excepcional todoterreno y un compuesto mejorado de caucho para resistir los cortes y la fragmentación. Las orejetas de hombros abiertos brindan estabilidad superior y resistencia al desgaste desigual. La profundidad de la banda de rodadura de 31/32" del BD089 proporciona una larga vida útil.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
11R22.5	16	31	146	143	G	41.5	11.0	8.25	6,610	6,005	120
11R24.5	16	31	149	146	G	43.5	11.0	8.25	7,160	6,610	120

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TANDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Enhanced rubber compound resists cutting & chunking in off-road applications.
- Aggressive tread design for superior traction.
- Open tread design minimizes stone drilling.

CARACTERÍSTICAS

- Su compuesto mejorado de caucho resiste cortes, perforaciones y fragmentaciones en aplicaciones pesadas todoterreno.
- Cuenta con un diseño agresivo del piso para una tracción superior.
- El diseño de banda de rodadura abierta minimiza la perforación de piedras.

BLACKHAWK



BTR60

The Blackhawk BTR60 wide base tire delivers exceptional performance in all positions. The BTR60 is engineered with a 4-belt package to deliver superior resistance to shocks and penetrations. The BTR60 5-rib pattern features wide circumferential grooves which disperse water in wet conditions. The BTR60 is designed for on highway service in regional applications.

La llanta de base ancha Blackhawk BTR60 ofrece desempeño excepcional en todas las posiciones. La ingeniería de la BTR60 incluye un paquete de 4 bandas para ofrecer resistencia superior a los impactos y a las perforaciones. El diseño de 5 costillas de la BTR60 contiene amplias ranuras en la circunferencia que dispersan el agua en condiciones húmedas. La BTR60 está diseñada para uso en autopistas en situaciones regionales.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
385/65R22.5	20	19	160	N/A	K	42.2	15.3	11.75	9,920	N/A	130

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Deep tread depth for excellent tread life.
- Solid shoulder resists uneven wear.
- Broad 5 rib design delivers precise handling.

CARACTERÍSTICAS

- Su diseño profundo del piso de la llanta le da una vida útil más larga.
- Hombros solidos proporcionan estabilidad en cualquier posición.
- El diseño de 5 costillas anchas permite una manejo de mayor precisión.

BLACKHAWK



BAM99

The Blackhawk BAM99 super single tire delivers exceptional performance in mixed service applications. The BAM99 is engineered with a 4-belt package to deliver superior resistance to shocks and penetrations. Its aggressive tread design provides excellent traction on and off road. The BAM99 features wide circumferential grooves which deliver enhanced wet traction. The center groove is engineered with "stone ejectors" to prevent stone drilling for a long casing life and improved retreadability. The BAM99 is designed to handle severe service applications such as heavy construction.

La Blackhawk BAM99 es una llanta de gran tamaño que proporciona un desempeño excepcional en aplicaciones de servicio mixto. La BAM99 está construida con un diseño de 4 cinturones que provee una resistencia superior a los impactos y perforaciones. Su diseño agresivo de piso permite una tracción excelente dentro y fuera del camino. La BAM99 cuenta con canales circunferenciales anchos que le proporcionan una mejor tracción sobre mojado. El canal central está diseñado con un "expulsor de piedras" para prevenir el perforado por estas y mejorar la vida de la carcasa y la renovación de la llanta. La BAM99 puede aguantar distintas aplicaciones de servicio severo, como la construcción pesada.

Tire Size	PLY	T.D. 32nds	L.I.1X	L.I.2X	S.R.	O.D in.	S.W. in.	R.W. in.	L.C.C 1X lbs	L.C.C 2X lbs	A.P. psi
385/65R22.5	20	21	160	N/A	K	42.2	15.0	11.75	9,920	N/A	130

APPLICATIONS

LINE-HAUL TRUCKS	LOCAL BUSES	READY MIX TRUCKS
REGIONAL TRUCKS	COLD WEATHER CONDITIONS	REFUSE TRUCKS
PICK-UP AND DELIVERY TRUCKS	TRANSIT	FREIGHT TRUCKS
DUMP TRUCKS	LONG-DISTANCE TRAILERS (TANDEM)	LOGGING TRUCKS
INTRASTATE & LOCAL BUSES	LINE-HAUL	REGIONAL LOGGING TRUCKS

APLICACIONES

CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	AUTOBUS ENTRENADOR	CAMIONES DE PREMEZCLADO
CAMIONES REGIONALES	USO EN CLIMAS FRÍOS	CAMIONES DE BASURA
CAMIONES DE RECOGIDA Y ENTREGA	TRANSPORTE PÚBLICO	CAMIONES DE CARGA
CAMIONES DE VOLCAR	REMOLQUES DE LARGA DISTANCIA (TÁNDEM)	CAMIONES MADEREROS
AUTOBUSES LOCALES E INTRAESTATALES	CAMIONES DE LARGA DISTANCIA	CAMIONES REGIONALES MADEREROS

TIRE FEATURES

- Deep tread depth for excellent tread life.
- Solid shoulder resists uneven wear.
- Enhanced rubber compound resists cutting & chunking in off-road applications.

CARACTERÍSTICAS

- Su diseño profundo del piso de la llanta le da una vida útil más larga.
- Hombros solidos proporcionan estabilidad en cualquier posición.
- Su compuesto mejorado de caucho resiste los cortes y la fragmentación en aplicaciones todoterreno.

HIGH PERFORMANCE MEDIUM RADIAL TRUCK TIRES

Blackhawk represents one of the most technically advanced medium radial truck tire programs in the market today. Blackhawk Tire's international engineering team, including our head of engineering, has extensive experience obtained from their involvement in the design of tires for major rubber companies around the world.

Blackhawk Tires are produced at one of the finest production facilities in the world resulting in a finished quality that rivals that of the industry's largest manufacturers.

Blackhawk representa uno de los programas más avanzados de llantas radiales para camiones medianos en el mercado actual. El equipo internacional de ingeniería de Llantas Blackhawk, el cual incluye a nuestro jefe de ingeniería, tiene una amplia experiencia gracias a su participación en el diseño de llantas para compañías de caucho de alrededor del mundo.

Las llantas Blackhawk son fabricadas en una de las instalaciones de mayor calidad en el mundo, dando como resultado una calidad que compete con aquella de los fabricantes más grandes de la industria.

BLACKHAWK GREEN PROGRAM PROGRAMA ECOLÓGICO BLACKHAWK

SMARTWAY® VERIFIED TECHNOLOGIES LOW ROLLING RESISTANCE TIRES

EPA has demonstrated that certain low rolling resistance (LRR) tires and retread technologies can reduce both costs and emissions for long-haul class 8 tractor-trailers by 3% or more^[1].

Blackhawk is proud to introduce the BFL56 FST, BDL81 FST, BDL73 FST and BTL63 FST as SmartWay Verified Low Rolling Resistance tires. The Blackhawk Green Program is our ongoing commitment to the environment and to our customers to deliver more for your investment while minimizing environmental impacts.

EPA SMARTWAY® VERIFIED TECHNOLOGIES

SmartWay® Verified Technologies, developed by the United States Environmental Protection Agency, is a public / private collaboration between the USEPA and the freight transportation industry that helps freight shippers, carriers, and logistics companies improve fuel-efficiency and save money.

[1] <http://www.epa.gov/smartway/forpartners/technology.htm>

TECNOLOGÍAS VERIFICADAS POR SMARTWAY® LLANTAS DE BAJA RESISTENCIA AL RODAMIENTO

La EPA ha demostrado que ciertos neumáticos de baja resistencia al rodado (LRR, por sus siglas en inglés) y tecnologías de vulcanizado reducen los costos y las emisiones para tractoremolques clase 8 en un 3 % o más^[1].

Blackhawk se enorgullece en presentar los modelos BFL56 FST, BDL81 FST, BDL73 FST y BTL63 FST como llantas de baja resistencia al rodamiento verificadas por SmartWay. El programa ecológico Blackhawk es nuestro compromiso con el medio ambiente y a nuestros clientes para darles más por su dinero mientras minimizamos el impacto ambiental.

TECNOLOGÍAS VERIFICADAS SMARTWAY®

La tecnología verificada SmartWay®, desarrollada por la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos, es una colaboración pública/privada entre la USEPA y la industria de transporte de mercancías que ayuda a las compañías transportadoras y de logística a disminuir su uso de combustible y ahorrar dinero.

[1] <http://www.epa.gov/smartway/forpartners/technology.htm>

BLACKHAWK MEDIUM TRUCK TIRE WARRANTY

This Limited Warranty Policy provides for tire replacement under certain specified conditions. This policy applies to all BLACKHAWK Radial Truck tires used in normal highway service displaying warrantable conditions. There is no warranty for tires that wear out, fail or become unserviceable because of neglect or mistreatment. It is essential that you adhere to all standard safety and maintenance practices and that you carefully read the terms and conditions defined in this Warranty. Sailun Tire Americas hereby warrants that every new BLACKHAWK Radial Truck tire is free from defects in workmanship and material for the life of the original tread of the new tire less 2/32". The life of the original usable tread ends when the tire has worn down with only 2/32" remaining. Once the tread is worn down to the top of the built-in "wear indicators" in the tread grooves molded at 2/32", the tire is considered fully worn out regardless of its age or mileage. This warranty applies to BLACKHAWK Radial Truck tires purchased through an authorized dealer of Sailun Tire Americas.

RECOMMENDED SAFETY PRACTICES

Serious injury or property damage may result from:

- TIRE FAILURE DUE TO UNDERINFLATION, OVERINFLATION and/or OVERLOADING • Not following the owner's manual or tire placard in vehicle
- TIRE FAILURE DUE TO EXCESSIVE HIGH SPEED. Follow the owner's manual or tire placard in vehicle
- EXPLOSION OF TIRE /RIM ASSEMBLY DUE TO IMPROPER MOUNTING. Only specially trained persons should mount tires.
- FAILURE TO MOUNT RADIAL TIRES ON APPROVED RIMS.
- FAILURE TO DEFLATE SINGLE OR DUAL ASSEMBLIES COMPLETELY BEFORE DISMOUNTING.
- TIRE SPINNING. On slippery surfaces such as rain, snow, mud, ice etc. do not spin tires as personal injury and severe damage may result from excessive wheel spinning, including tire disintegration or axle damage.

WARRANTY ELIGIBILITY

This policy applies to the original equipment and aftermarket consumer/owner or user of any new BLACKHAWK radial truck tire sold through an authorized dealer of Sailun Tire Americas. Eligible tires must bear the BLACKHAWK brand name, a complete D.O.T. serial identification number, NOT be branded as Non-Adjustable (NA) and operated in normal highway service. Eligible tires must be on the vehicle on which they were originally installed, in conformance with the vehicle manufacturer's recommendations. These tires are covered by this warranty for the life of the original usable tread depth (the original tread depth down to the level of treadwear indicators molded at 2/32 inch) within 72 months from the date of purchase (proof of purchase required). If proof of purchase is not available, the coverage will be 72 months from the date of manufacture.

NO CHARGE ADJUSTMENT

If a defect in workmanship and materials is found in any BLACKHAWK Radial Truck tire within the first 50% of the original usable tread (original tread depth, less 2/32", divided by 2), Sailun Tire Americas will replace such tire with a comparable new tire. Mounting and balancing services up to \$16.00/tire are covered in the form of a credit on the replacement tire invoice. Other applicable taxes and fees for the comparable new BLACKHAWK tire are payable by the owner.

PRORATED ADJUSTMENT

If a defect in workmanship and materials is found in any BLACKHAWK Radial Truck tire after the first 50% of the original usable tread, a credit will be given toward the purchase of a comparable new BLACKHAWK tire; pro-rated based on the usable tread depth remaining on the returned tire versus the original tread of the new tire. Applicable taxes and amount equal to the full current Federal Excise Tax (FET) on the new tire and costs of mounting and balancing services will be borne by the owner. Adjustments on out-of-balance or out-of-round tires are allowed only during the first 2/32" or 10% of the original tread.

EXCLUSIONS

- All BLACKHAWK warranties are limited to the original purchaser and the original vehicle on which they are mounted. Warranties are not assignable to subsequent purchasers or vehicles.
- This limited warranty is valid only in the United States. Any tire used or equipped on a vehicle registered or regularly operated outside the United States is not covered by this warranty.
- The following is not covered by the Limited Warranty:
 - Tire branded or marked "Non-Adjustable" (NA) or "Blemished" (Blem), or previously adjusted.
 - Failure, damage or irregular wear due to:
 - Road hazards (i.e. puncture, cut, snag, impact breaks, etc.), wreck or collision.
 - Fire, accident or vandalism.
 - Mechanical condition of vehicle, including misalignment, wheel imbalance, faulty shocks or brakes.
 - Misapplication of tire, use of improper inner tube.
 - Alteration of the tire or addition of alien material or transfer from one vehicle to another.
 - Faulty retreading or repairing procedures or materials used in the retreading process.
 - Cost of mounting and balancing services except as noted.
 - Loss of time or use, inconvenience, or any incidental or consequential damages.
 - Tires operated at speeds that exceed posted limits, and tires used in racing or competition.
 - Tires used in non-standard applications.
 - Tires designed for highway use operated in off-road conditions.
 - Tires that are improperly repaired including, but not limited to; sidewall modification by addition or removal of material, tubeless tires into which anything other than air has been introduced including foam, dry or liquid balancers and sealants.
 - Tire/tube failure and air loss that has resulted from tube manufacturing deficiencies, tube deterioration, tire under/ over inflation, improper tube and flap assembly, mounting tool damage, use of wrong size tube or a used tube, a bias tube in a radial application, applying an incompatible mounting lubricant, foreign objects contacting tube assembly.

- Sailun Tire Americas does not warrant tubes, tube fitment, tube usage or the consequences thereof unless supplied by Sailun Tire Americas with the tire as a set.
- Tires subjected to vehicle suspension deficiencies, wheels mis-alignment, improperly maintained balance of inflation
- Tires submitted for ride disturbance complaints after the first two thirty-seconds of an inch (2/32") new tread wear.
- Tires with the Department of Transportation (DOT) number removed.
- Tires worn past the last two thirty-seconds of an inch (2/32") of original tread depth.
- Ozone cracking or weather checking on tires submitted more than four years (4) after the date of manufacture.
- Retreadability – no coverage is applied to tires with any exposed cords in the bead, sidewall or tread areas and/or past the last 2/32" of original tread depth.
- Retreadability and Extended Service and Retreads
 - Tires rendered non-retreadable or unserviceable due to faulty or improper retreading. Improper retreading includes buffing to the cord surface, insufficient vulcanization, improper repair and failure of the bonding agent.
 - Sailun Tire Americas does not warrant inspection for retreadability, the retread process, design, workmanship or materials.

CASING POLICY

- Casings of BLACKHAWK radial truck tires are warranted against defects in workmanship and material throughout the first and second retread (see c. below for age restrictions). Defects in workmanship and material found in the process of buffing for retread are warrantable. The number of retreads must be clearly identified on the casing sidewall.
- If an examination shows that a casing of a BLACKHAWK radial truck tire failed due to a defect in workmanship or material, Sailun Tire Americas will give a credit towards the purchase price of a comparable new BLACKHAWK tire based on the values listed below:

SIZE	CASING VALUE (US\$)
215/75R17.5	\$20
235/75R17.5	\$20
255/70R22.5	\$55
275/70R22.5	\$55
225/70R19.5	\$25
245/70R19.5	\$25
10R22.5	\$45
11R22.5	\$65
295/75R22.5	\$65
11R24.5	\$65
285/75R24.5	\$65
12R22.5	\$65
315/80R22.5	\$65
385/65R22.5	\$75
425/65R22.5	\$80
445/50R22.5	\$80

- Above casing warranty valid only for first six (6) years after date of manufacture of original tire for all casings. Casing value is reduced by 50% of the above values after the first retread.

OWNERS' OBLIGATIONS

In order to be eligible for BLACKHAWK Limited Warranty service, the owner must:

- Present the defective tire to an authorized BLACKHAWK dealer.
 - Present proof of purchase to the satisfaction of the dealer.
 - Pay the amount due on a new tire, less the amount of credit, including taxes, mounting and balancing charges (except as noted) or cost of other services ordered.
 - Ensure proper tire maintenance, inflation pressures & loading practices in accordance with vehicle and applicable tire guides, as well as lawful operation of vehicles and adherence to government regulations.
- Sailun Tire Americas offers a guide to maintenance and care of BLACKHAWK tires in the form of a section entitled, "Safety Practices" (above). It is strongly recommended that these guidelines be read.

LEGAL RIGHTS

To the extent permitted by law, Sailun Tire Americas and its servicing agents shall not be held responsible for any of the following:

- Commercial Loss.
 - Damage to or loss of property other than the tire itself.
 - Incidental, indirect, special or consequential damages arising from any cause whatsoever, including negligence.
- Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusions may not apply to you. No representative or dealer has authority to make any representation, promise, or agreement on behalf of Sailun Tire Americas except as stated herein. Any tire, no matter how well constructed, may fail in service or otherwise become unserviceable due to conditions beyond the control of the manufacturer. Under no circumstances is this representation that a tire failure cannot occur. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state. This limited warranty is applicable only in the United States. No implied or express warranties are extended beyond the time when the tire has delivered its original tread life, except for the express warranties set forth in this "Limited Warranty". All warranties, promises and agreements, express or implied, of merchantability or otherwise, are excluded to the extent permitted by law.

DISCLAIMER

This warranty, or any warranty stored or referenced to herein, is exclusive and in lieu of any other warranty regarding the quality of BLACKHAWK tires whether expressed or implied, and remedies for breach thereof shall be limited to those specifically provided here.

REVISED JULY 2022, EFFECTIVE JAN 1, 2023

BLACKHAWK

BLACKHAWKTIREUSA.COM



HEAD OFFICE: 300 - 1 KENVIEW BLVD , BRAMPTON, ON, L6T 5E6
TEL: (289) 499-3240 / TOLL FREE: 1-855-499-3240

V10.24U