

4. Oferta / Ficha Técnica de cada Ítem

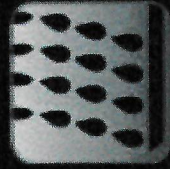




ADVAN **CIB** decibel **E70**

Agarre extremo con desempeño ecológico. BluEarth A es parte de la nueva línea de productos de Yokohama enfocada en el cuidado del medio ambiente, logrado a partir de la disminución en el consumo del combustible. Esto se logra bajando la resistencia al rodado y la generación de calor.

Al contar con el más reciente avance tecnológico en construcción de neumáticos, desarrollado en forma exclusiva por Yokohama, que utiliza aceite de naranja en la mezcla, se consigue un excelente agarre en suelo mojado sin comprometer el consumo de combustible.



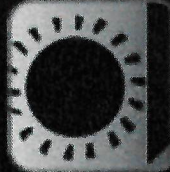
Mojado



Silencio



Confort



Seco

El E70 es la última adición a la gama de decibelio dB

El decibelio dB se obstruye hacia fuera el ruido que tradicionalmente viene con un neumático de deportes de alto rendimiento. Yokohama perfeccionó un equilibrio fino de tamaños de bloque de pisada diferentes para producir frecuencias de ruido de diferencia, disminuyendo el ruido del camino. Añadiendo un compuesto de silicona, para la economía de combustible de resistencia de rodamiento baja, el E70 es un neumático de lujo para vehículos de lujo.

MEDIDA	INDICE DE CARGA	CODIGO DE VELOCIDAD
235/45R18	94	W
215/55R17	93	V

Confort de larga duración, donde quiera que vaya.

GEOLANDAR
HIT G056

RÉGIMENES DE VELOCIDAD

V/H/T/S							
22	21	20	19	18	17	16	15
progresiva	progresiva	progresiva	progresiva	progresiva	progresiva	progresiva	progresiva

SUV moderno

Pavimento

Camioneta

Mojado

Confort

Kilometraje

Diseño No. G056

Rendimiento de manejo mejorado en 13%

Para el rendimiento del manejo, el ángulo de giro al cambiar de carril ha sido rebajado en un 13%. YOKOHAMA ha logrado esto mediante la mejora de la rigidez de la banda de rodadura a través de un bloque para el trabajo del hombro y laminillas 3-D. Esto significa un manejo estable incluso con SUVs o camionetas que a menudo llevan equipaje.

Bloque para el trabajo del hombro

Laminillas 3-D

Imagen de la estructura de la laminilla 3-D

Ruido de la banda 0.6dB menor

El arreglo de 5 tamaños de bloques reduce el ruido molesto, el cual pueda interrumpir una experiencia de conducción confortable.

Imagen de la variación de 5 bloques

Consigue una distancia 3% más corta en términos de rendimiento de frenado sobre superficie mojada

Su nuevo diseño de banda de rodado desarrollado con cuatro ranuras principales mejora la capacidad de drenaje.

Cuatro ranuras principales profundas



Diseño No. G056

Región	Peso	Dimensiones	Diámetro	RF/L	Lado	Distancia entre bloques (mm)	Área de contacto (mm²)
22	45	285/45R22 114H		XL	RBL 815	9-10.5	
21	50	275/50R21 113V		XL	RBL 809	7.5-9.5	
20	50	285/50R20 112V		RBL	794	8-10	
55	275/55R20 113H		RBL	810	7.5-9.5		
60	245/60R20 107H		RBL	802	7-8.5		
19	60	275/60R20 114H		RBL	838	7.5-9.5	
18	60	255/60R19 108H		RBL	789	7-9	
18	60	245/60R18 104H		RBL	751	7-8.5	
		255/60R18 108H		RBL	763	7-9	
		255/60R18 112V		XL	RBL 763	7-9	
		255/60R18 107H		RBL	763	7-9	
		265/60R18 110H		RBL	775	7.5-9.5	
		265/60R18 109H		RBL	775	7.5-9.5	
		275/60R18 113H		RBL	787	7.5-9.5	
65		285/60R18 116H		RBL	799	8-10	
		255/65R18 109T		RBL	789	7-9	
		265/65R18 111T		RBL	801	7.5-9.5	
		275/65R18 114T		OWL	815	7.5-9.5	
70		255/70R18 112H		RBL	815	6.5-8.5	
		265/70R18 116H		RBL	829	7-9	
17	65	265/70R18 114S		OWL	829	7-9	
		275/70R18 118T		OWL	850	7-8.5	
		285/70R17 114H		XL	RBL 764	7-9	
		255/65R17 108T		RBL	776	7-9	
		265/65R17 112H		RBL	776	7.5-9.5	
		275/65R17 110T		OWL	776	7.5-9.5	
		275/65R17 115H		RBL	790	7.5-9.5	
		285/65R17 116H		RBL	802	8-10	
70		225/70R17 108T		XL	RBL 748	6-7.5	
		235/70R17 108T		XL	OWL 762	5-8	

Región	Peso	Dimensiones	Diámetro	RF/L	Lado	Distancia entre bloques (mm)	Área de contacto (mm²)
17	70	245/70R17 108H		OWL	776	6.5-8	
		255/70R17 110T		OWL	790	6.5-8.5	
		265/70R17 115S		RBL	804	7-9	
16	65	255/65R16 109H		OWL	804	7-9	
		265/65R16 109H		RBL	738	7-9	
		275/65R16 111T		OWL	738	7-9	
70		245/70R16 104T		OWL	736	6-8	
		255/70R16 111H		XL	RBL 750	6.5-8	
		265/70R16 106H		OWL	750	6.5-8	
		275/70R16 111H		RBL	764	6.5-8.5	
		285/70R16 109T		OWL	764	6.5-8.5	
		295/70R16 112H		RBL	778	7-9	
		305/70R16 111T		OWL	778	7-9	
75		225/70R16 114H		RBL	793	7-9	
		235/75R16 106T		XL	RBL 744	6-7.5	
		245/75R16 109T		XL	OWL 758	6-8	
		255/75R16 109T		OWL	774	6.5-8	
		265/75R16 116H		RBL	804	7-9	
		275/75R16 114T		OWL	804	7-9	
15	70	215/70R15 98H		RBL	683	5.5-7	
		225/70R15 108H		RBL	739	6.5-8.5	
		235/70R15 112/110S		RBL	739	6.5-8.5	
		245/70R15 112H		RBL	753	7-9	
75		235/75R15 109H		XL	RBL 733	6-8	
		245/75R15 108T		XL	OWL 733	6-8	
80		215/80R15 102S		RBL	725	5.5-7	
		30X9.50R15 104S		OWL	750	6.5-7.5	
		31X10.50R15 109S		OWL	775	7-8.5	

VL: Carga Extra
 BL: Bloque para el trabajo del hombro
 OWL: Laminilla 3-D
 RBL: Ranura principal profunda
 XL: Laminilla 3-D

Agarrarse a la Tierra

BlueEarth-Es ES32



Automóvil familiar

RÉGIMENES DE VELOCIDAD

W/V/H/T

18 17 16 15 14 13
progresivos progresivos progresivos progresivos progresivos progresivos



Mojado Comfort Kilometraje larga vida

Diseño No. ES32

Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

Perfil extraordinariamente potente

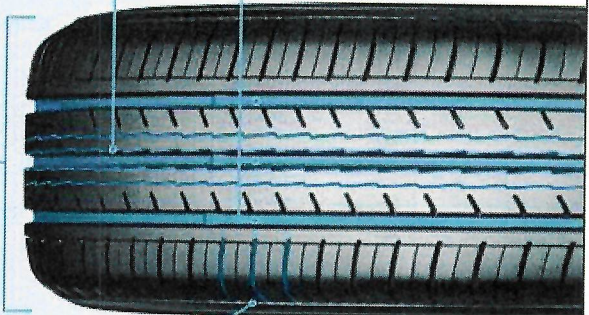
Gran rigidez y resistencia al desgaste irregular

Múltiples y potentes hombros

Combinación de surcos profundos y ranuras. Estabilidad, drenaje, evita el desgaste irregular

Diseño de la banda con 5 tamaños de bloques

Diseño de bajo nivel de ruido, evita el desgaste irregular



Surco relámpago

Gran rigidez y volumen del borde adecuado. Seguridad, drenaje sobre carreteras mojadas

Canales rectos y anchos

Anti-arrastres, mejora la fricción sobre mojado. Conductión y rodaje rectos



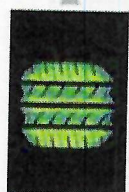
Un resplandor y poderoso diseño del bloque del hombro proporciona agarre confiable y excelente durabilidad

Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

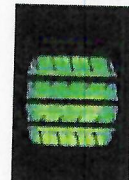
ES32 Diseño estándar ES13A Diseño ancho
Ancho: 145-215 Ancho: 225 o más

Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

Homogeneización de la presión de contacto y reducción del desgaste irregular.



Neumático estándar actual
AE01



BlueEarth-Es ES32

BlueEarth-Es ES32

Región	Peso	Dimensiones	Velocidad (km/h)	Velocidad (mi/h)	Velocidad (mi/h)	Velocidad (mi/h)
15	40	225/40R18 92W	÷	XL	637	7.5-9
		235/40R18 95W		XL	645	8-9.5
	40	205/40R17 84V		XL	596	7-8
		215/40R17 87V		XL	604	7-8.5
45	40	245/40R17 91V	÷		628	8-9.5
		205/45R17 84V			616	6.5-7.5
	40	215/45R17 91V		XL	626	7-8
		225/45R17 94V	÷	XL	634	7-8.5
50	40	235/45R17 97V	÷	XL	644	7.5-9
		215/50R17 95V		XL	643	6.7-5
	40	225/50R17 98V	÷		650	6-8
		235/50R17 99V			658	6-7.5
55	45	215/55R17 94V			652	6-7.5
		195/45R16 80V			582	6-7.5
	45	205/45R16 83V			590	6.5-7.5
		195/50R16 84V			602	5.5-7
50	55	205/50R16 87V			612	5.5-7.5
		185/55R16 83V			610	5-6.5
	55	195/55R16 87V			620	5-7
		205/55R16 91H			632	5.5-7.5
16	40	205/55R16 91V			632	5.5-7.5
		215/55R16 93H			642	6-7.5
	40	235/55R16 97V		XL	642	6-7.5
		215/55R16 95V	÷		654	6-8
60	65	225/60R16 82H			616	5-6
		195/60R16 89H			640	5.5-7
	65	205/60R16 92H			652	5.5-7.5
		215/60R16 95H			664	6-7.5
17	40	215/60R16 99H		XL	664	6-7.5
		215/60R16 99V		XL	664	6-7.5
	40	225/60R16 98V	÷		676	6-8
		205/65R16 95H			672	5.5-7.5
50	55	195/50R15 82V			577	5.5-7
		175/55R15 77V			571	5-6
	55	185/55R15 82H			585	5-6.5
		195/55R15 82V			595	5-6.5
195/55R15 85V				595	5.5-7	

Región	Peso	Dimensiones	Velocidad (km/h)	Velocidad (mi/h)	Velocidad (mi/h)
15	60	155/60R15 74H	XL	567	4.5-5.5
		165/60R15 77H		578	4.5-5.5
		175/60R15 81H		591	5-6
		185/60R15 84H		603	5-6.5
		195/60R15 88H	XL	615	5-6.5
65	145/65R15 91H	205/60R15 91H		627	5.5-7.5
		175/65R15 72H		569	4-5
		175/65R15 84H		609	5-6
		185/65R15 88H		621	5-6.5
		195/65R15 91H		635	5-7
70	145/70R14 88H	205/65R15 91T		635	5-7
		195/65R15 91V		635	5-7.5
		195/65R15 95V	XL	635	5-7.5
		205/65R15 99H		647	5.5-7.5
		215/65R15 99H	XL	647	5.5-7.5
55	60	165/55R14 72H		538	4.5-6
		165/60R14 75T		554	4.5-6
		185/60R14 82H		578	5-6.5
		195/60R14 86H		590	5-7
		205/60R14 89H		603	5-7.5
65	70	165/65R14 75T		558	4.5-5.5
		175/65R14 79T		570	4.5-6
		175/65R14 82H		584	5-6
		185/65R14 86H		596	5-6.5
		195/65R14 89T		596	5-6.5
70	70	195/65R14 89H		610	5-7
		185/70R14 81T		588	4.5-5
		165/70R14 85T	XL	588	4.5-5
		175/70R14 88H		602	4.5-6
		175/70R14 84T		602	4.5-6
13	70	185/70R14 88H		616	4.5-6
		195/70R14 91H		630	5-6.5
		175/70R13 82T		576	4.5-6

W = Carga Estática - V = ES32A Tensión Inoperable



BluEarth-A
AE-50

Agarre extremo con
desempeño ecológico



REGÍMENES
DE VELOCIDAD

W/V/H

19

18

17

16

15

Acetate de
naranja

orange oil



Agarre seguro en días lluviosos

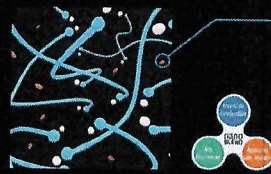
Compuesto especial AE-50 con el que se obtiene una maniobrabilidad excepcional

Uso de Double Silice

Los neumáticos BluEarth-A emplean dos tipos de sílice de alta calidad con propiedades diferentes.
Este especial refuerzo del caucho para agua ofrece un rendimiento excelente en mojado contra la eficiencia energética.

Atomos de carbono

Agarre en seco mojado



Acetate de Naranja

orange oil

Agarre en seco mojado

Mezcla de Polímeros

Proporciona la suficiente resistencia al desgaste

Resistencia al desgaste

Agarre en seco mojado

Tranquilidad para un viaje más confortable

Innovador, el nuevo "paso de ruido controlado" garantiza un viaje tranquilo consistente.

Variación del paso grande

Variación del paso pequeño

Peso Estándar en los Neumáticos YOKOHAMA

Control de ruido

Control de ruido

Control de ruido

Control de ruido

Control de ruido



Rendimiento balanceado total

La tecnología AERO dinámica reduce la resistencia al aire.

Patron asimétrico de banda

El lado exterior del neumático archa cortas de drenaje en el hombro para sustentar el desgaste desigual.
El lado exterior del neumático incorpora ranuras anchas re-orientadas en el bloque del hombro para obtener una mayor estabilidad en las curvas.

LADO
INTERNO



LADO
EXTERNO

Hoyuelos en el hombro

Un diseño con hoyuelos en el hombro reduce la resistencia al aire del neumático.
Esto contribuye a una mayor eficiencia de la eficiencia energética.



BluEarth-A									
Diseño No AE50									
Página	Peso	Dimensiones	México	EE.UU.	Europa	Asia	América	Europa	Asia
19	45	225/45R19 96W	XL	685	7-8.5				
18	40	215/40R18 89W	XL	628	7-8.5				
		225/40R18 92W	XL	637	7-9.0				
		235/40R19 92W	XL	645	9-9.5				
45		225/45R19 91W		659	7-8.5				
		235/45R19 94W		668	7-9.0				
		245/45R19 100W	XL	677	7-9.0				
50		215/50R19 92V		673	6-7.5				
		225/50R19 95W		683	6-8				
		235/50R19 97W		693	6.5-8.5				
17	40	205/40R17 80H	0	595	7-8				
45		185/45R17 78H	0	593	6.5-7				
		205/45R17 88W	XL	618	6.5-7.5				
		215/45R17 91W	XL	626	7-8				
		225/45R17 91W	XL	634	7-8.5				
		225/45R17 94W	XL	634	7-8.5				
		235/45R17 97W	XL	644	7.5-9				
		245/45R17 99W	XL	652	7.5-9				
50		205/50R17 93V	XL	638	5.5-7.5				
		205/50R17 93W	XL	638	5.5-7.5				
		215/50R17 95W	XL	648	6-7.5				
		225/50R17 96W	XL	658	6-8				
55		205/55R17 91V		658	5.5-7.5				
		215/55R17 94V		667	6-7.5				
		215/55R17 94W		668	6-7.5				
		225/55R17 101W	XL	680	6-8				
60		215/60R17 98H		690	6-7.5				
10	45	195/45R16 84V		582	6-7.5				
		205/45R16 87W	XL	580	6.5-7.5				
50		185/50R16 81H	0	594	5-6.5				
		195/50R16 88V	XL	603	5.5-7				
		205/50R16 87W		612	5.5-7.5				
55		195/55R16 87H		619	5.5-7				
		195/55R16 87V		621	5.5-7				
		205/55R16 91V		630	5.5-7.5				
		205/55R16 91W		630	5.5-7.5				
		205/55R16 94V	XL	631	5.5-7.5				
		215/55R16 93V		639	6-7.5				
		215/55R16 97H	XL	641	6-7.5				
		215/55R16 97W	XL	641	6-7.5				
		225/55R16 95V		654	6-8				
		225/55R16 99W	XL	652	6-8				
60		205/60R16 92H		663	5.5-7.5				
		205/60R16 92V		651	5.5-7.5				
		205/60R16 96W	XL	651	5.5-7.5				
		215/60R16 99V	XL	664	6-7.5				
		225/60R16 98H		676	6-8				
65		205/65R16 95H		672	5.5-7.5				
		215/65R16 98H		683	6-7.5				
75	60	195/60R15 85V		615	5.5-7				
		195/60R15 85W		627	5.5-7.5				
		195/65R15 91H		635	5.5-7				
		195/65R15 91V		634	5.5-7				

XL = Carga Extra

0 = Neumáticos de Equipamiento original

Agarrarse a la Tierra

BlueEarth-Es ES32



Automóvil familiar

RÉGIMENES DE VELOCIDAD

W/V/H/T

18 17 16 15 14 13



Medida Comfort Kilometraje Durabilidad

Diseño No. ES32

Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

Perfil extraordinariamente potente

Gran tracción y resistencia al desgaste irregular

Múltiples y potentes hombros

Combinación de surcos profundos y resacas laterales, drenaje, evita el desgaste irregular

Diseño de la banda con 5 tamaños de bloques

Diseño de bajo nivel de ruido, evita el desgaste irregular



Un sencillo y poderoso diseño del bloque del hombro proporciona agarre confiable y excelente durabilidad

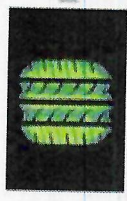
Diseño de banda de rodadura optimizado para cada ancho de banda

ES32 Diseño estándar
Ancho: 145-215



Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

Homogeneización de la presión de contacto y reducción del desgaste irregular.



Neumático estándar actual
AE01

BlueEarth-Es ES32

Diseño No. ES32

Medida	Perfil	Dimensiones	Tracción	W/V/H/T	Medida	Tracción	Medida	Medida
18	40	225/40R18 93W	XL	637	7.5-9	7.5-9	7.5-9	7.5-9
17	40	235/40R18 95W	XL	645	8-9.5	8-9.5	8-9.5	8-9.5
		205/40R17 84V	XL	596	7-8	7-8	7-8	7-8
		215/40R17 87V	XL	634	7-8.5	7-8.5	7-8.5	7-8.5
		245/40R17 91V	XL	628	8-9.5	8-9.5	8-9.5	8-9.5
45		205/45R17 84V	XL	616	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-7.5
		215/45R17 91V	XL	626	7-8	7-8	7-8	7-8
		225/45R17 94V	XL	634	7-8.5	7-8.5	7-8.5	7-8.5
50		235/45R17 97V	XL	644	7.5-9	7.5-9	7.5-9	7.5-9
		215/50R17 95V	XL	648	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
55		215/55R17 94V	XL	658	6-8	6-8	6-8	6-8
		195/45R16 80V	XL	668	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
16	45	195/45R16 83V	XL	690	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-7.5
		205/45R16 83V	XL	690	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-7.5
50		195/50R16 84V	XL	602	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		205/50R16 87V	XL	612	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
55		185/55R16 83V	XL	610	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/55R16 87V	XL	620	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		205/55R16 91H	XL	622	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
		205/55R16 91V	XL	632	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
		215/55R16 93H	XL	642	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
		215/55R16 97V	XL	642	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
		225/55R16 95V	XL	654	6-8	6-8	6-8	6-8
60		175/60R16 82H	XL	616	5-6	5-6	5-6	5-6
		195/60R16 89H	XL	640	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		205/60R16 92H	XL	652	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
		215/60R16 95H	XL	664	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
		215/60R16 99H	XL	664	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
		215/60R16 99V	XL	664	6-7.5	6-7.5	6-7.5	6-7.5
		225/60R16 98V	XL	676	6-8	6-8	6-8	6-8
65		205/65R16 95H	XL	672	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
15	50	195/50R15 82V	XL	577	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		175/55R15 77V	XL	571	5-6	5-6	5-6	5-6
		185/55R15 82H	XL	585	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/55R15 82V	XL	585	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/55R15 85H	XL	595	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		195/55R15 85V	XL	595	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7

Medida	Perfil	Dimensiones	Tracción	W/V/H/T	Medida	Tracción	Medida	Medida
15	60	155/60R15 74H	XL	567	4.5-5.5	4.5-5.5	4.5-5.5	4.5-5.5
		165/60R15 77H	XL	579	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		175/60R15 81H	XL	591	5-6	5-6	5-6	5-6
		185/60R15 84H	XL	601	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/60R15 88H	XL	601	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		205/60R15 91H	XL	615	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
65		145/65R15 72H	XL	569	4-5	4-5	4-5	4-5
		175/65R15 84H	XL	609	5-6	5-6	5-6	5-6
		185/65R15 88H	XL	621	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/65R15 91H	XL	635	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		195/65R15 91T	XL	635	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		195/65R15 95V	XL	635	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
		205/65R15 99H	XL	647	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
		205/65R15 99H	XL	647	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5	5.5-7.5
14	55	165/55R14 72H	XL	538	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		185/60R14 75T	XL	554	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		185/60R14 82H	XL	578	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/60R14 86H	XL	590	5-7	5-7	5-7	5-7
65		155/65R14 75T	XL	528	4.5-5.5	4.5-5.5	4.5-5.5	4.5-5.5
		165/65R14 79T	XL	570	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		175/65R14 82H	XL	584	5-6	5-6	5-6	5-6
		185/65R14 86H	XL	596	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
		195/65R14 89H	XL	610	5.5-7	5.5-7	5.5-7	5.5-7
70		165/70R14 81T	XL	598	4.5-5	4.5-5	4.5-5	4.5-5
		185/70R14 85T	XL	602	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		175/70R14 84H	XL	602	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		185/70R14 88H	XL	616	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6
		195/70R14 91H	XL	630	5-6.5	5-6.5	5-6.5	5-6.5
13	70	175/70R13 82T	XL	576	4.5-6	4.5-6	4.5-6	4.5-6

Agarrarse a la Tierra

BluEarth-ES ES32



Automóvil familiar

RÉGIMENES DE VELOCIDAD

W/V/H/T

18 17 16 15 14 13
por hora por hora por hora por hora por hora por hora



Mojado Comfort Kilometraje

Diseño No. ES32



INVERSA S.R.L. 4912

Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

Perfil extraordinariamente potente

Ran rigidez y resistencia al desgaste regular

Múltiples y potentes hombros

Combinación de surcos profundos y anchos Escalada, drenaje, evita el desgaste irregular

Diseño de la banda con 3 tamaños de bloques

Diseño de bajo nivel de ruido, evita el desgaste irregular

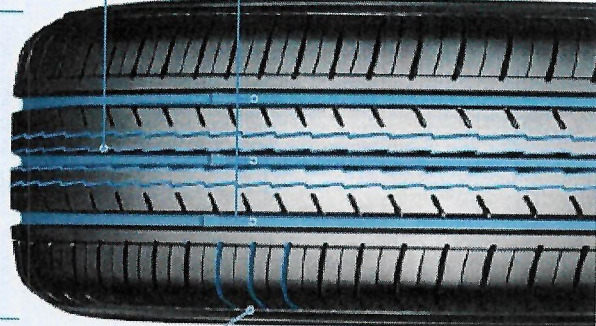


Surco relámpago

Gran rigidez y volumen del borde adecuado Seguridad, drenaje sobre carreteras mojadas

Canales rectos y anchos

Anti-accidentado, drene el agua al frenar sobre mojado Conducción y rodaje rectos

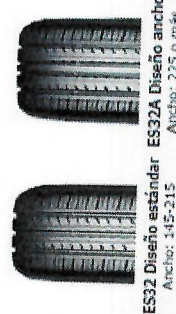


Un sencillo y poderoso diseño del bloque del hombro proporciona agarre confiable y excelente durabilidad

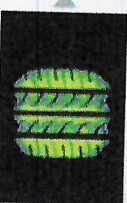
Diseño de banda de rodadura optimizado para cada ancho de banda

Un potente y confortable diseño de la banda completamente nuevo

homogeneización de la presión de contacto y reducción del desgaste irregular.



ES32 Diseño estándar ES32A Diseño ancho Ancho: 145-215 Ancho: 225 o más



Neumático estándar actual AE01

BluEarth-ES ES32

Diseño No. ES32

Pulgadas	Pulgadas	Dimensiones	Queda	R/T/L	Velocidad máxima (km/h)	Velocidad máxima (mph)
16	40	225/40R18 92W	XL	637	75-9	75-9
17	40	235/40R18 93W	XL	645	8-9.5	8-9.5
17	40	205/40R17 84V	XL	506	7-8	7-8
17	40	215/40R17 87V	XL	504	7-8.5	7-8.5
45	45	245/40R17 91V	XL	626	8-9.5	8-9.5
45	45	205/45R17 84V	XL	626	6.5-7.5	6.5-7.5
45	45	215/45R17 91V	XL	634	7-8	7-8
50	50	235/45R17 94V	XL	644	7.5-9	7.5-9
50	50	215/50R17 95V	XL	648	6-7.5	6-7.5
55	55	225/50R17 94V	XL	658	6-8	6-8
55	55	215/55R17 91V	XL	658	6-7.5	6-7.5
16	45	195/45R16 80V	XL	582	6-7.5	6-7.5
16	45	205/45R16 83V	XL	590	6.5-7.5	6.5-7.5
50	50	195/50R16 84V	XL	602	5.5-7	5.5-7
50	50	205/50R16 87V	XL	612	5.5-7.5	5.5-7.5
55	55	185/55R16 83V	XL	610	5-6.5	5-6.5
55	55	195/55R16 87V	XL	620	5.5-7	5.5-7
55	55	205/55R16 91V	XL	632	5.5-7.5	5.5-7.5
55	55	215/55R16 93V	XL	642	6-7.5	6-7.5
55	55	215/55R16 97V	XL	642	6-7.5	6-7.5
60	60	225/55R16 95V	XL	654	6-8	6-8
60	60	175/60R16 82H	XL	616	5-6	5-6
60	60	195/60R16 89H	XL	640	5.5-7	5.5-7
60	60	205/60R16 92H	XL	652	5.5-7.5	5.5-7.5
60	60	215/60R16 95H	XL	654	6-7.5	6-7.5
60	60	215/60R16 99H	XL	664	6-7.5	6-7.5
60	60	225/60R16 98V	XL	664	6-7.5	6-7.5
65	65	205/65R16 95H	XL	676	6-8	6-8
15	50	195/50R15 82V	XL	572	5.5-7.5	5.5-7.5
15	50	175/55R15 77V	XL	573	5-6	5-6
15	50	185/55R15 82H	XL	585	5-6.5	5-6.5
15	50	195/55R15 85H	XL	595	5.5-7	5.5-7
15	50	195/55R15 88V	XL	595	5.5-7	5.5-7

Pulgadas	Pulgadas	Dimensiones	Queda	R/T/L	Velocidad máxima (km/h)	Velocidad máxima (mph)
15	60	155/60R15 74H	XL	567	4.5-5.5	4.5-5.5
15	60	165/60R15 77H	XL	579	4.5-6	4.5-6
15	60	175/60R15 81H	XL	591	5-6	5-6
15	60	185/60R15 84H	XL	603	5-6.5	5-6.5
15	60	195/60R15 88H	XL	615	5-6.5	5-6.5
15	60	205/60R15 91H	XL	627	5.5-7.5	5.5-7.5
15	60	175/65R15 72H	XL	569	4-5	4-5
15	60	185/65R15 84H	XL	609	5-6	5-6
15	60	195/65R15 88H	XL	621	5-6.5	5-6.5
15	60	205/65R15 91H	XL	635	5-6.5	5-6.5
15	60	195/65R15 91T	XL	635	5.5-7	5.5-7
15	60	195/65R15 95V	XL	635	5.5-7	5.5-7
15	60	205/65R15 94H	XL	647	5.5-7.5	5.5-7.5
15	60	205/65R15 99H	XL	647	5.5-7.5	5.5-7.5
15	60	165/65R14 72H	XL	538	4.5-6	4.5-6
15	60	185/60R14 73T	XL	554	4.5-6	4.5-6
15	60	195/60R14 82H	XL	578	5-6.5	5-6.5
15	60	195/60R14 86H	XL	590	5-7	5-7
15	60	155/65R14 79T	XL	558	4.5-5.5	4.5-5.5
15	60	175/65R14 83H	XL	570	4.5-6	4.5-6
15	60	175/65R14 87H	XL	584	5-6	5-6
15	60	185/65R14 86H	XL	596	5-6.5	5-6.5
15	60	185/65R14 88T	XL	596	5-6.5	5-6.5
15	60	195/65R14 89H	XL	610	5.5-7	5.5-7
15	60	165/70R14 81T	XL	588	4.5-5	4.5-5
15	60	185/70R14 85T	XL	588	4.5-5	4.5-5
15	60	175/70R14 84H	XL	602	4.5-6	4.5-6
15	60	175/70R14 84T	XL	602	4.5-6	4.5-6
15	60	185/70R14 88H	XL	616	4.5-6	4.5-6
15	60	185/70R14 88T	XL	616	4.5-6	4.5-6
15	60	195/70R14 91H	XL	630	5-6.5	5-6.5
15	60	175/70R13 82T	XL	576	4.5-6	4.5-6

XL = Carga Extra -> 800A. Velocidad disponible