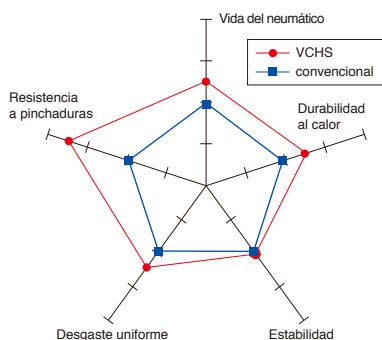


BRIDGESTONE - NEUMÁTICOS FUERA DE CARRETERA

VCHS V-STEEL CONTAINER HANDLER STABILITY AND SAFETY

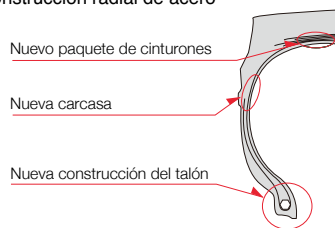
En nuestra búsqueda para satisfacer la demanda de los clientes, Bridgestone ha desarrollado la próxima generación de neumáticos de manejo de contenedores. El VCHS está especialmente diseñado para brindar una operación estable de manejo de contenedores con tecnología innovadora.



Excelente estabilidad de alto alcance

Como sugiere el nombre del patrón, el VCHS permite operaciones seguras y estables gracias a una carcasa radial totalmente de acero. Gracias a la rigidez optimizada de las paredes laterales, el VCHS proporciona una alta estabilidad sin comprometer las ventajas de los neumáticos radiales.

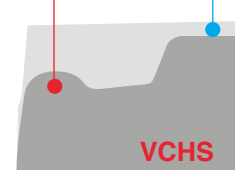
Construcción radial de acero



Larga duración de vida de banda

El VCHS tiene un diseño de patrón único para una vida más larga de la banda de rodamiento, evitando el desgaste irregular causado por el movimiento excesivo de la palanca.

La ranura central baja ofrece una distribución de rigidez plana en el área de contacto para minimizar el desgaste de los hombros.

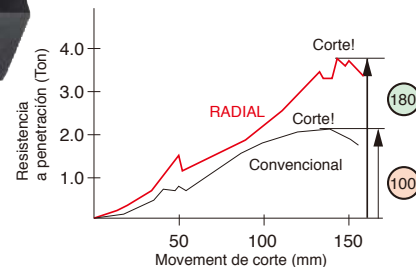


La plataforma única del hombro minimiza el movimiento de la lengüeta para reducir al mínimo el desgaste del talón y del dedo del pie.

Cubierta duradera

No sólo la cubierta VCHS ofrece durabilidad óptima para una alta presión de inflado, sino que debido a un paquete de cinturón único, el neumático puede tener una fuerte resistencia a las perforaciones.

Fuerza requerida para que el objeto penetre el neumático.



Medidas	Índice de carga	Tipo	Borde de llanta / Alto recomendado	Dimensiones aproximadas								OTD	Espacio dual mínimo	
				OD		OW		SLR		SLW				
				mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch			
12.00R20	176A5	T/T	8.50V	1139	44.8	297	11.7	507	20.0	355	14.0	41.5	375	14.8
12.00R24	178A5	T/T	8.50V	1263	49.7	310	12.1	580	22.8	351	13.8	42.0	-	-
14.00R24	196A5	T/T	10.00W	1412	55.6	383	15.1	626	24.6	445	17.5	63.0	480	18.9
14.00R24 TG		T/L	10.00VA											
18.00R25	214A5	T/L	13.00/2.5	1650	65.0	504	19.8	707	27.8	596	23.5	64.0	600	23.6
18.00R33	219A5	T/L	13.00/2.5	1856	73.1	508	20.0	803	31.6	585	23.0	68.5	600	23.6

*Note: T/T: Tubed type (con cámara) T/L: Tubeless type (sin cámara)

Specifications are subject to change without notice.

BRIDGESTONE

<http://otr.bridgestone.co.jp>

Printed in Japan 100RA07E