



Neumático Diseño VHS



VHS
V-STEEL HIGHWAY SERVICE

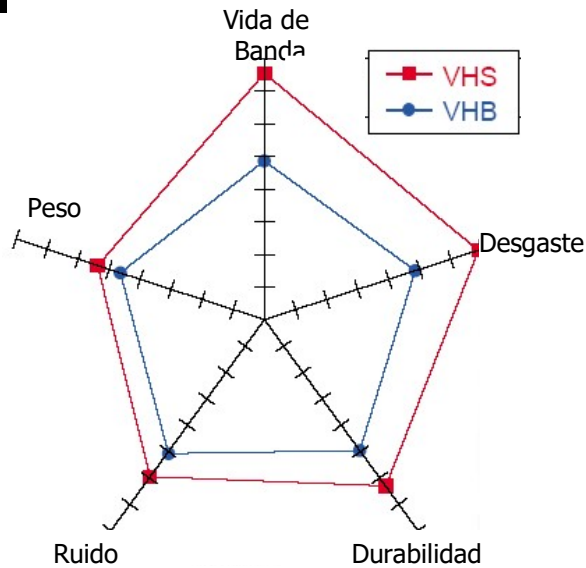


Apropiado para grúas de todo tipo.

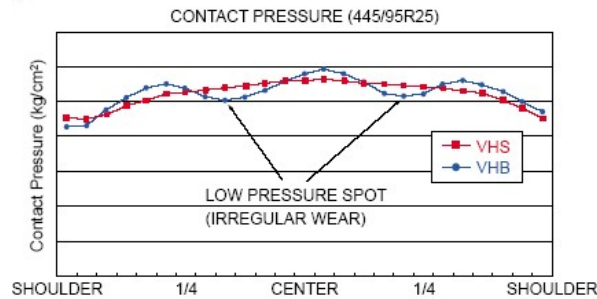
Tecnología recientemente-diseñada asegura un excelente rendimiento, especialmente para servicio de alta velocidad (condición en carretera).

Se caracteriza por un nuevo caucho de banda de rodado, que logra una vida extra-larga y diseño de banda ideal (hombro cerrado, variables inclinaciones), y reduce el nivel de ruido.

Neumático Diseño VHS



Los neumáticos radiales VHS han sido desarrollados con la tecnología innovadora de Bridgestone para asegurar un excelente desempeño de carretera.



Uso de nuevo compuesto

El recientemente desarrollado compuesto lleva a un importante incremento en la vida.

Menor Peso del neumático

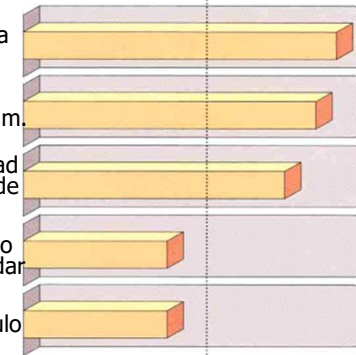
Bridgestone logró un neumático de menor peso, sin afectar su desempeño.

VHS



Previo Banda de Rodado

- Mayor vida de Banda
➢ Ahorro de Costos
- Desgaste Suave
➢ Logra mayor vida del Neum.
- Durabilidad en alta velocidad
➢ Permite mayor duracion de alta velocidad.
- Mas bajo nivel de ruido
➢ Mayor confort al andar
- Mas liviano neumático
➢ Mayor peso del vehiculo



Diseño de inclinación variable

Hombro cerrado

Bajo ruido

Hombro cerrado y Diseño de inclinación variable reducen el nivel de ruido.

Durabilidad en alta velocidad

Una nueva cubierta de caucho aplicada al cordón de acero asegura una resistencia al calor Mejorada.

Desgaste regular

Optimo diseño de carcasa asegura distribución regular del contacto, lo que trae consigo desgaste regular.

Tire Size	Star Rating	Type*	Recommended Rim/Flange Height (inch)	Approximate Inflated Dimensions								
				OD		OW		SLR		SLW	OTD	
				inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	
385/95R24 170E (14.00R24)	*3	T/T	10.00W	53.4	1356	15.0	382	24.6	626	16.6	421	23.0
385/95R25 170E (14.00R25)	*3	T/L	10.00/1.5	53.4	1356	15.0	382	24.6	626	16.6	422	23.0
445/95R25 177E (16.00R25)	*2	T/L	11.25/2.0	58.4	1484	17.1	435	26.9	684	18.9	480	25.5
505/95R25 186E (18.00R25)	*2	T/L	13.00/2.5	62.7	1593	19.9	505	28.6	727	22.2	565	26.0
525/80R25 179E (20.5R25)	*2	T/L	17.00/2.0	58.3	1480	21.0	533	26.7	677	22.8	578	31.0

*Note: T/T: Tubed type T/L: Tubeless type

Specifications are subject to change without notice.