

MICHELIN XSMD2+

El neumático L5S para cargadores de minas que trabajan en las condiciones más penalizantes

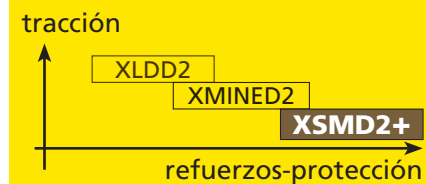
Productividad

Seguridad

Mantenimiento más fácil

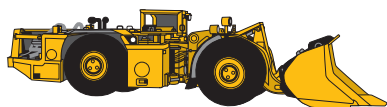


MICHELIN XSMD2+



El neumático L5S para cargadores de minas trabajando en las condiciones los más penalizantes

DIMENSIONES	PROFUNDIDAD ESCULTURA	
	mm	32° pulgadas
12.00 R 24 TL	57	71.8
14.00 R 24 TL	58	73.1
17.5 R 25 TL **	78	98.3
18.00 R 25 TL **	96	120.9
20.5 R 25 TL	78	98.3
23.5 R 25 TL	88	110.9
26.5 R 25 TL	102	128.5
29.5 R 29 TL	112	141.1
35/65 R 33 TL **	97	122.2



➔ PRODUCTIVIDAD

■ Su banda de rodadura alisa de gran grosor y sus hombros robustos con protecciones laterales le aseguran una excelente protección contra los choques y agresiones, así como una excelente resistencia al arrancamiento

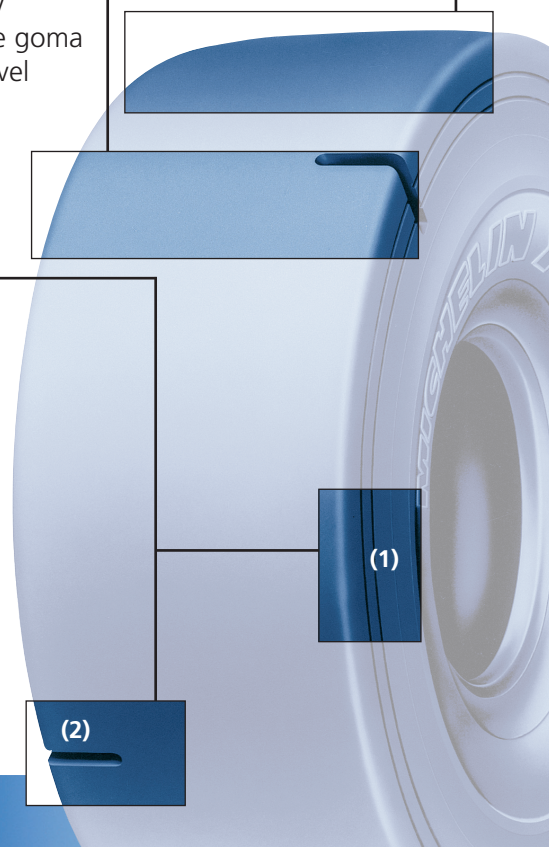
➔ SEGURIDAD

■ Su banda de rodadura amplia y compacta constituida por mezclas de goma optimizadas le aporta un excelente nivel de adherencia en las condiciones de utilización más difíciles

➔ MANTENIMIENTO MÁS FÁCIL

■ Indicadores de desgaste prácticos y muy visibles se integran al neumático

(1): sobre el flanco para los neumáticos de 33" a 45"
 (2): en el hombro para los neumáticos < 33"



REPARABILIDAD Y RECAUCHUTABILIDAD MAXIMIZADAS GRACIA A LA EXTREMA FIABILIDAD DE LA CARCASA (##)

(##) a condición que la carcasa usada responda a los criterios del recauchutado y/o reparación.

BENEFICIOS DE LA TÉCNICA RADIAL MICHELIN®

- aumento de la resistencia al desgaste
- mejora de la adherencia
- disminución del consumo de energía
- comodidad
- refuerzo de la resistencia a las perforaciones
- aumento de la resistencia al calentamiento

