



**X<sup>®</sup> WORKS<sup>™</sup>**

Trajetos mistos em estradas de asfalto, terra, lama e pedra, com solos predominantemente agressivos.

**MICHELIN**  
**325/95 R24**  
**X<sup>®</sup> WORKS<sup>™</sup>**  
**XD**

**EIXO TRATIVO\***



325/95 R24



Desenvolvido para montagem em eixos trativos, para aplicação nos mais variados tipos de veículos pesados e extrapesados, no uso misto no transporte rodoviário de carga.



**MICHELIN**

A melhor maneira de ir mais longe

UM PRODUTO QUE É UMA IMPORTANTE SOLUÇÃO PARA CLIENTES QUE BUSCAM MAIS ECONOMIA PARA SEU NEGÓCIO, MAIS RESISTÊNCIA E MOBILIDADE PARA MOVIMENTAR SUA CARGA E MAIS SEGURANÇA NAS ESTRADAS.

# MICHELIN 325/95 R24 X<sup>®</sup> WORKS<sup>™</sup> XD

Desenvolvido para montagem em eixos trativos, para aplicação nos mais variados tipos de veículos pesados e extrapesados, no uso misto no transporte rodoviário de carga, o pneu MICHELIN 325/95 R24 X<sup>®</sup> WORKS<sup>™</sup> XD (sem câmara) possui maior resistência em condições severas de uso, proporcionando excelente rendimento quilométrico, maior aderência e tratividade e maior recapabilidade.

Um produto que é uma importante solução para clientes que buscam mais ECONOMIA para seu negócio, mais RESISTÊNCIA e MOBILIDADE para movimentar sua carga e mais SEGURANÇA nas estradas.

**Obs.:** Pneu para montagem sem câmara, podendo ser montado com câmara (referências: câmara de ar: 24Q e Protetor (flap): 24/25x8.50).

## MAIS ECONOMIA



**Maior capacidade de carga\* transportada (mais 1.500Kg por eixo simples e mais 3.400Kg por eixo geminado).**

Contribui para a redução do custo operacional da frota.

**Desenho robusto da banda de rodagem, com sulcos largos e profundos.**

Proporciona um desgaste mais regular e um excelente rendimento quilométrico na 1ª vida.

## MAIS RESISTÊNCIA E MOBILIDADE



**Composto de borracha da banda de rodagem mais resistente às agressões e bloco de lonas de topo reforçado.**

Proporciona mais proteção contra agressões e contra a oxidação nas lonas de topo, permitindo maior recapabilidade do pneu.

**Desenho da banda de rodagem com recortes transversais e profundos.**

Proporciona uma maior tratividade do pneu em solos inconsistentes (com pedra e lama), permitindo mais mobilidade para a frota.

## MAIS SEGURANÇA



**Formato dos sulcos mais largos e com recortes transversais.**

Proporciona uma melhor drenagem da água e lama e uma excelente aderência em pisos secos e molhados, permitindo mais mobilidade para a frota e mais segurança para o usuário e para a carga.

**Área otimizada de contato do pneu com o solo.**

Proporciona uma melhoria significativa da dirigibilidade e estabilidade do veículo e mais segurança durante as viagens.

\* em relação ao pneu 12.00 R24 XDY.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÃO	325/95 R24
LARGURA (mm)	325
SÉRIE	95
ÍNDICE DE CARGA/VELOCIDADE	162/160 K
CARGA POR EIXO - SIMPLES (Kg)	9.500
CARGA POR EIXO - GEMINADO (Kg)	18.000
RODA INDICADA (POL.)	24 X 8.5
PESO (Kg) - Aproximado	87.30
DIÂMETRO LIVRE (mm)	1.230
PROFUNDIDADE DE ESCULTURA (mm)	22
PROFUNDIDADE DE RESSULCAGEM (mm)	2

## RESSULCAGEM

A ressulcagem normalmente não é indicada para este produto, entretanto caso seja possível realizá-la, deverá seguir os parâmetros de ressulcagem abaixo:

Dimensão	Profundidade de Ressulcagem	Largura	Lâmina
325/95 R24 X <sup>®</sup> WORKS <sup>™</sup> XD	2 mm	8 a 10 mm	R4

**Obs.:** No caso de condições de uso com um nível elevado de agressão na banda de rodagem, o pneu poderá chegar ao final da 1ª vida com a banda de rodagem agredida por cortes e/ou arrancamentos de borracha. Nestas condições não recomendamos a ressulcagem.

**Nota:** Ao realizar a ressulcagem, nunca esquecer de prever a manutenção dos testemunhos de desgaste (TWI), evitando passar a lâmina nos indicadores originais. Após a ressulcagem do pneu, reduzir a altura dos indicadores originais deixando-os com 1,6mm em relação ao fundo da escultura. Isto evitará problemas com fiscalização, já que os indicadores de desgaste são obrigatórios por lei, para qualquer pneu, em qualquer fase de sua vida.

## OFERTA DE RECAPAGEM

Como toda carcaça MICHELIN, o 325/95 R24 X<sup>®</sup> WORKS<sup>™</sup> XD possui uma excelente recapabilidade, e a MICHELIN disponibiliza sua oferta de banda de rodagem das marcas MICHELIN e Recamic, desenvolvidas especialmente para este pneu.

DIMENSÃO	OFERTA MICHELIN	OFERTA RECAMIC
	Banda de Rodagem	Banda de Rodagem
325/95 R24 X <sup>®</sup> WORKS <sup>™</sup> XD	X <sup>®</sup> WORKS <sup>™</sup> XDY 240 / X <sup>®</sup> WORKS <sup>™</sup> HD XDY 240	XZY2 240 / XDY+ 240 / XZH+ 240
	✓	✓

✓ Oferta já disponível.

Para mais informações, consulte um de nossos revendedores.

[www.michelin.com.br](http://www.michelin.com.br) • SAC 0800 970 94 00

Respeite a sinalização de trânsito.

