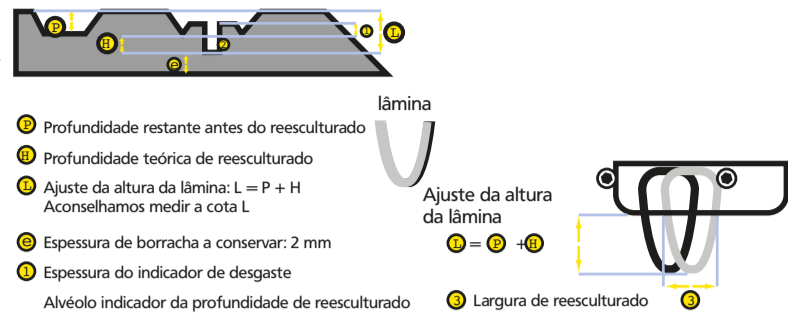
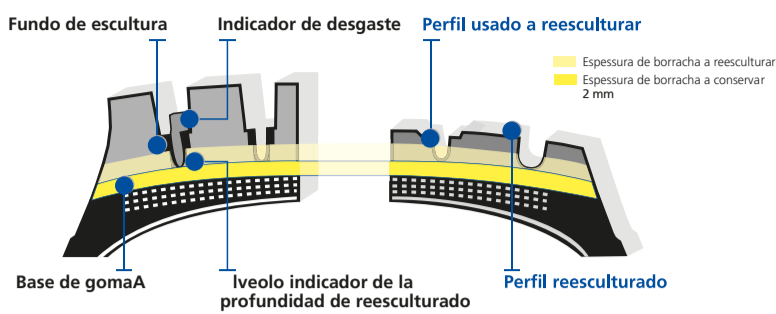


REESCULTURADO DOS PNEUS DE CAMIÃO MICHELIN

PORQUÊ REESCULTURAR?

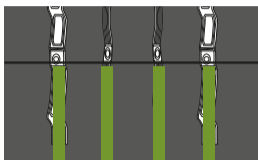
- MAIS ADERÊNCIA
- MAIS ECONOMIA
- MAIS SEGURANÇA
- MAIS DURAÇÃO

Para mais informações, consultar <https://pro.michelin.pt/>



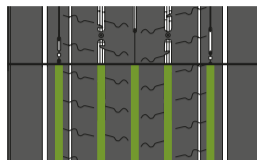
X LINE™

MICHELIN X® LINE™ ENERGY™ Z



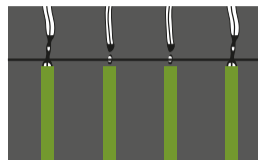
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
295/60, 315/60 R 22.5*	3 mm	6 a 8 mm	R3
315/80 R 22.5*	3 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN X® LINE™ ENERGY™ Z2



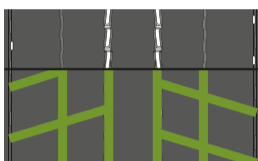
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/70 R 22.5	3 mm	7 a 8 mm	R3

MICHELIN X® LINE™ ENERGY™ F ANTISPLASH



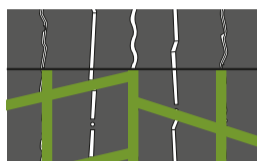
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/55 R 22.5*	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4
385/65 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN X® LINE™ ENERGY™ D



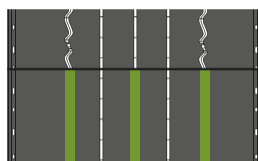
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
295/60*, 315/60 R 22.5*	3 mm	7 a 8 mm	R3
315/80 R 22.5			

MICHELIN X® LINE™ ENERGY™ D2



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/70 R 22.5	3 mm	7 a 8 mm	R3

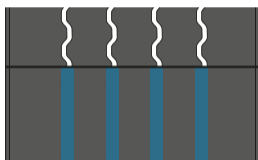
MICHELIN X® LINE™ ENERGY™ T



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
Diâmetros 17.5 e 19.5*	3 mm	6 a 8 mm	R3
385/55, 385/65 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

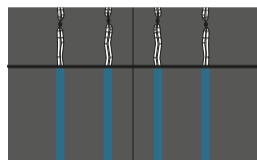
X MULTI™

MICHELIN X® MULTI™ F



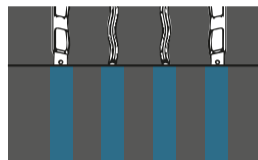
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/55 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4
385/65 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN X® MULTI™ HL Z



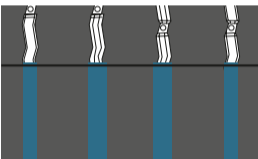
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
305/70 R 22.5*	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4
385/65 R 22.5			

MICHELIN X® MULTI™ Z



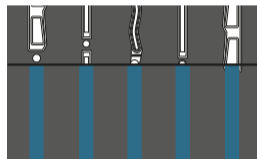
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
17.5 (205/75, 215/75, 225/75, 235/75, 245/70, 265/70)	2 mm	7 a 8 mm	R3
19.5 (245/70, 265/70, 285/70)	3 mm	8 a 10 mm	R4

MICHELIN X® MULTI™ Z



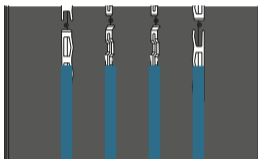
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/60 R 22.5*	3 mm	6 a 8 mm	R3
315/70, 315/80 R 22.5*	3 mm	8 a 10 mm	R3
385/65 R 22.5*	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4

MICHELIN X® MULTI™ ENERGY™ Z



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/70 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4
315/80 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN X® MULTI™ HD Z



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/70, 315/80 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4

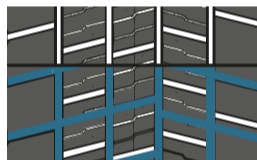
MICHELIN X® MULTI™ D (ø 17.5 & 19.5)



O esquema da direita diz respeito a uma «Otimização de aderência». Uma «Otimização do conforto» está disponível a pedido.

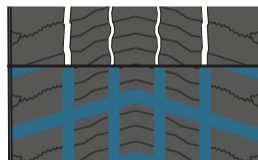
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
Diâmetro 17.5	2 mm	7 a 8 mm	R3
Diâmetro 19.5	3 mm	8 a 10 mm	R4

MICHELIN X® MULTI™ D (ø 22.5)



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
295/60, 315/60 R 22.5	3 mm	6 a 8 mm	R3
315/70, 315/80 R 22.5			

MICHELIN X® MULTI™ ENERGY™ D



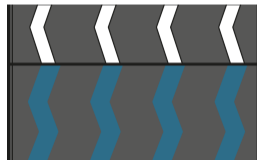
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/70 R 22.5	3 mm	6 a 8 mm	R3
315/80 R 22.5	Idêntico ao 315/80 R 22.5 MICHELIN X® MULTI™ D		

MICHELIN X® MULTI™ HD D



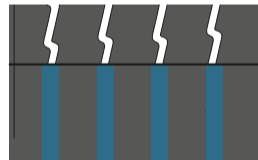
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
315/70 R 22.5	3 mm	7 a 8 mm	R3
315/80 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN XTE 3



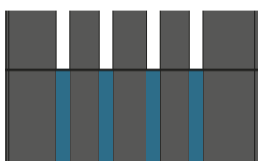
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/65 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN X® MULTI™ T



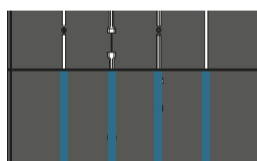
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/65 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4

MICHELIN X® MULTI™ T2 (ø 17.5 & 22.5)



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
Diâmetro 17.5	3 mm	6 a 8 mm	R3
385/55 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

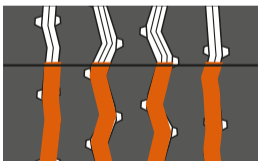
MICHELIN X® MULTI™ HL T



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/65 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3

X WORKS™

MICHELIN X® WORKS™ Z



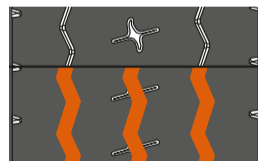
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
13 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R4
315/80 R 22.5*			

MICHELIN X® WORKS™ HD Z



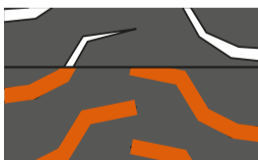
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
13 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4
315/80 R 22.5*	4 mm	8 a 10 mm	R3

MICHELIN X® WORKS™ HL Z



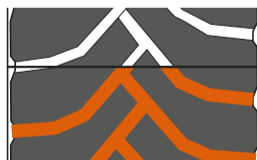
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/65 R 22.5	3 mm	10 a 12 mm	R4

MICHELIN X® WORKS™ D



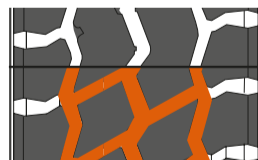
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
13 R 22.5	3 mm	6 a 8 mm	R4
315/80 R 22.5			

MICHELIN X® WORKS™ HD D & XD Y



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
13 R 22.5	3 mm	6 a 8 mm	R3
315/80 R 22.5	4 mm	6 a 8 mm	R3

MICHELIN X® WORKS™ XYZ 3



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/65 R 22.5	4 mm	10 a 12 mm	R4
425/65 R 22.5			

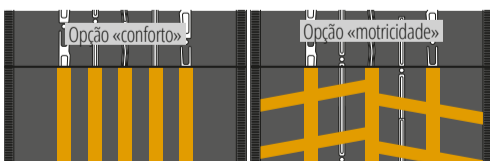
X WORKS™

MICHELIN X® WORKS™ T



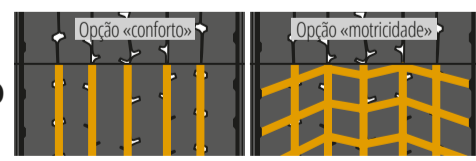
Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
385/65 R 22.5	3 mm	10 a 12 mm	R4

MICHELIN X® COACH™ Z



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
295/80 R 22.5	3 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4

MICHELIN X® COACH™ XD



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
295/80 R 22.5	3 mm	6 a 8 mm	R3

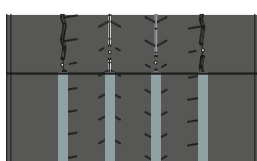
X INCITY™

MICHELIN X® INCITY™ XZU



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
275/70 R 22.5	4 mm	8 a 10 mm	R3 ou R4

MICHELIN X® INCITY™ EV Z



Dimensão do pneu	Profundidade de recauchutagem	Largura aproximada da recauchutagem	Lâmina sugerida
275/70 R 22.5	3 mm	7 a 8 mm	R3

- **Atenção:** Um reesculturado demasiado profundo pode originar danos que provoquem a rotura prematura do pneu e impedir a possibilidade do renovado MICHELIN Remix. Deixar lonas à vista no fundo de escultura não é admitido pela legislação.
- **Legislação:** O reesculturado dos pneus de Camião está contemplado no Regulamento de Homologação dos pneus de Camião e no Manual de Procedimentos da Inspeção Periódica dos centros IPO. Também está contemplado nas recomendações das normas ETRTO, capítulo de pneus para veículos industriais. Os pneus reesculturados têm marcado no flanco o símbolo "U" ou a palavra "REGROOVABLE". Edição de 2023
- **Cotas de reesculturado:** As cotas de reesculturado indicadas correspondem a valores técnicos válidos para a maioria dos casos. Recomendamos a verificação da banda de rolamento na zona mais desgastada para avaliar a espessura de borracha restante em relação ao fundo da escultura.
- **Segurança:** O reesculturado permite prolongar o potencial de aderência do pneu. Os pneus de Camião MICHELIN são reesculturados mediante as normas que recomendamos, obedecem à legislação em vigor e podem montar-se em todo o tipo de veículos (camiões, tratores, veículos de transporte de passageiros, rebocos e semirreboques).
- **Recomendações - Desgaste limite:** Efetuar o reesculturado quando restarem entre 2 a 3 mm de escultura (cota P) Esta precaução permite:
 - Reproduzir a escultura facilmente
 - Regular a profundidade de reesculturado conservando uma espessura de borracha de pelo menos 2 milímetros entre o fundo de escultura e as lonas da cinta.
- **Materiais:** Utilizar exclusivamente lâminas redondas (R). Respeitar a referência das lâminas (R3 ou R4) indicadas para cada escultura.