

MICHELIN^{MD} X ONE^{MD} XZU^{MD} S

455/55R22.5



Le pneu à bande large de nouvelle génération pour toutes positions, pour d'importantes économies de carburant et réductions de poids¹ en applications urbaines.

Capacité d'une vitesse maximale de 120 km/h et réduction de la chaleur

grâce à la technologie par coextrusion Michelin du composé de gomme.



Longue durée de vie de la bande de roulement et résistance exceptionnelle au ripage en milieu urbain/régional

grâce à un composé de gomme spécifique à l'application.

Résistance accrue aux impacts et aux chocs grâce à une couche de caoutchouc plus épaisse à l'épaule et aux flancs et à une nervure de protection agressive.

Traction exceptionnelle sur sol meuble et surface mouillée

grâce à son épaulement agressif.

Protecteur au fond des 7 rainures

qui permet l'expulsion des cailloux et protège contre les perforations dues aux cailloux.

Protection améliorée contre les perforations

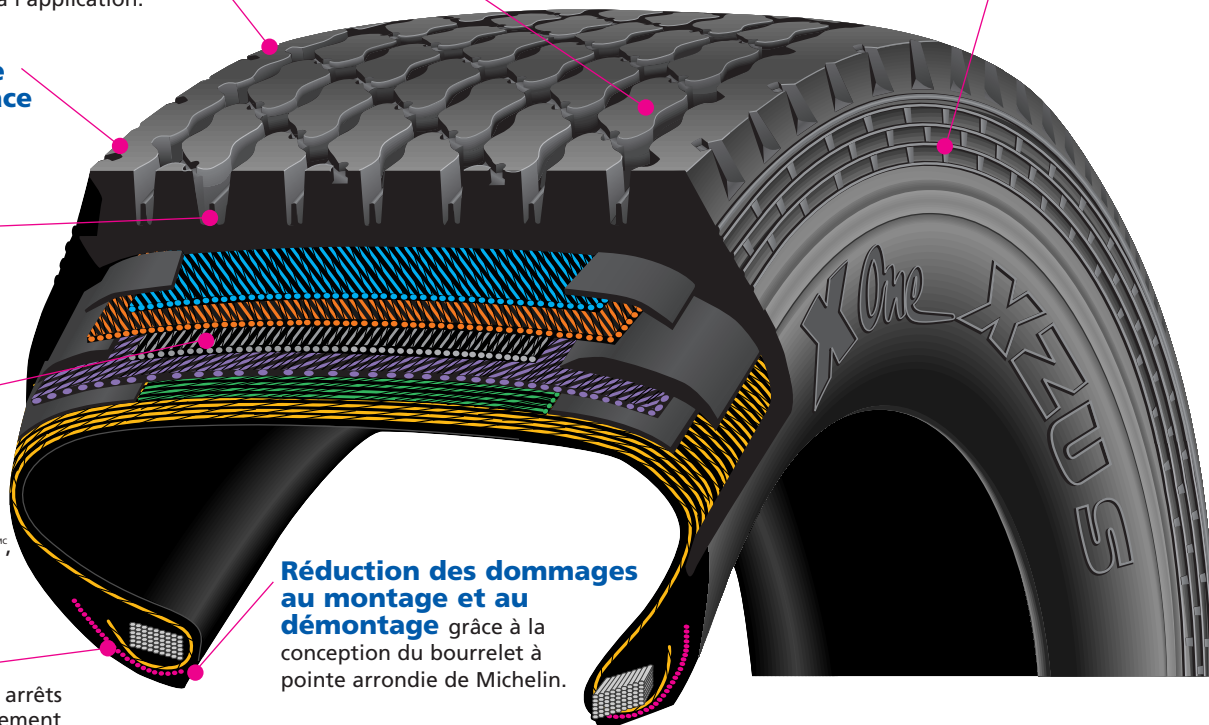
et stabilité exceptionnelle de la sculpture pour une longue durée de vie grâce à la technologie Michelin Infini-Coil^{MC}, qui renferme 400 mètres de câble d'acier.

Excellente résistance

à la chaleur en opération où les arrêts sont fréquents grâce au renforcement des bourrelets contenant une large bandelette talon en métal.

Réduction des dommages au montage et au démontage

grâce à la conception du bourrelet à pointe arrondie de Michelin.



Dimension	Indice de charge	Code produit	Profondeur de sculpture	Vitesse max. *	Rayon sous charge		Diamètre total		Largeur totale ‡		Jantes approuvées ◊	Tours au mille	Charge et pression max. Simple			
			32°	km/h	po	mm	po	mm	po	mm			lb	psi	kg	kPa
455/55R22.5	M	28513	23	120	19,5	496	42,2	1 071	17,7	450	14,00	493	11 700	130	5 300	900

1 En se basant sur les essais standards dans l'industrie, comparant les résistances au roulement de pneus neufs et rechapés pour essieux moteurs. Les résultats actuels peuvent varier et peuvent être affectés par plusieurs facteurs, y compris les conditions routières, la météo et l'environnement, la performance du chauffeur, etc.

* Le dépassement de la limite légale de vitesse autorisée par la loi n'est ni conseillé ni encouragé.

‡ Les largeurs totales varient de 0,1 po (2,5 mm) pour toute variation de largeur de la jante de 0,25 po. L'espace minimal entre les jumelés doit être ajusté en conséquence.

◊ Remarque: la première jante mentionnée est la jante de référence.

Les pneus et chambres à air MICHELINTM font constamment l'objet de programmes d'améliorations. Michelin Amérique du Nord (Canada) inc. se réserve le droit de changer les spécifications d'un produit sans préavis ni obligation de sa part. Veuillez consulter le fabricant de la jante pour obtenir les limites de charge et de gonflage. Ne jamais dépasser les limites prescrites par le fabricant de la jante sans avoir obtenu son autorisation.