



SDL70 EFT

PREMIUM DEEP CLOSED SHOULDER DRIVE
Pneu de traction à épaulement fermé profond haut de gamme

The SDL70 EFT is a premium closed shoulder drive tire designed with a 240 mm wide footprint and 30/32" tread depth to deliver maximum mileage, stability and ride comfort. The SDL70 EFT has "slim bead" technology incorporated to reduce rolling resistance and improve fuel economy. The SDL70 EFT utilizes new Advanced Compound Technology tread compound. Advanced Compound Technology is produced by mixing in a fluid state for the best compound dispersion. The benefit of Advanced Compound Technology is maximized mileage, wet traction and rolling resistance without compromise.

Le SDL70 EFT est un pneu de traction à épaulement fermé haut de gamme présentant une large empreinte de 240 mm et une bande de roulement d'une profondeur de 30/32 po afin d'offrir un kilométrage, une stabilité et un confort de conduite maximaux. Le SDL70 EFT est fabriqué au moyen d'une technologie de "slim bead" de réduire la résistance au roulement et d'améliorer l'économie de carburant. Le SDL70 EFT utilise un nouveau composé de bande de roulement de technologie avancée. La technologie de composé avancée est produite en mélangeant dans un état fluide pour la meilleure dispersion. Il permet ainsi de maximiser le kilométrage, d'améliorer la traction sur chaussée mouillée et de réduire la résistance au roulement, et ce, sans compromis.



FEATURES & BENEFITS:

- Wide footprint and deep tread for extended mileage.
- Slim bead" for reduced rolling resistance.
- Advanced Compound Technology for maximum mileage, wet traction and rolling resistance.
- 3 Peak Mountain Snowflake (3PMS) certification for severe winter service.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

- L'empreinte large et la bande de roulement profonde offrent un kilométrage prolongé.
- La technologie de talon mince réduit la résistance au roulement.
- Le composé de bande de roulement de technologie avancée permet de maximiser le kilométrage, d'améliorer la traction sur chaussée mouillée et de réduire la résistance au roulement.
- Certification flocon et montage (3PMS) pour conditions hivernales rigoureuses

APPLICATIONS:

Regional Trucks
Line-Haul Trucks

UTILISATIONS :

Camions de transport régional
Camions de transport longue distance

Code	Size	LI / SR	PR	T.D.	RIM	O.D.	S.W.	S.L.R.	LCCx1	LCCx2	A.P.
9630330	11R22.5	146/143 M	16	30	8.25	41.9	11.0	19.3	6,610	6,005	120
9630334	11R24.5	149/146 M	16	30	8.25	43.5	11.0	20.3	7,160	6,610	120
9630339	295/75R22.5	146/143 M	16	30	9.00	39.9	11.7	18.7	6,610	6,005	120
9630331	285/75R24.5	144/141 L	14	30	8.25	41.3	11.1	19.4	6,175	5,675	110



Wide tread footprint for improved stability and mileage.

L'empreinte large augmentent la stabilité et prolonge le kilométrage.



Deep tread for extended mileage.

La bande de roulement profonde offrent un kilométrage prolongé.



"Slim bead" for reduced rolling resistance.

La technologie de talon mince réduit la résistance au roulement.