

CD885 R3

TOP CLOSED SHOULDER DRIVE
TOP PNEU DE TRACTION, ÉPAULEMENT FERMÉ



ROADX
ROADXTRUCK.CA



SIZE	P.R.	T.D.	L.I.	S.S.	O.D.	S.W.	S.L.R.	R.W.	L.C.C.@PSI 1X	L.C.C.@PSI 2X
11R22.5	16	30	146/143	L	41.9	11.0	19.3	8.25	6610@120	6005@120
295/75R22.5	14	30	144/141	L	40.4	11.7	18.7	9.00	6175@110	5675@110
11R24.5	16	30	149/146	L	43.9	11.0	20.3	8.25	7160@120	6610@120

The RoadX CD885 R3 closed shoulder drive tire features a 240mm tread width and 30/32" tread depth for extended tread life and exceptional cost per mile. The solid shoulder design and extra wide tread footprint deliver superior stability and resistance to uneven wear. The EcoPoint3 tread compound provides industry leading low rolling resistance without compromising tread mileage. The CD885 R3 is designed with three rows of aggressive tread blocks for a combination of traction and mileage. The CD885 R3 is an ideal tire for long-haul highway drive axle applications where performance and durability matter most.

Le pneu à épaulement fermé RoadX CD885 R3 présente une largeur de bande de roulement de 240 mm et une profondeur de sculpture de 30/32 pouces pour une durée de vie prolongée et un coût au kilomètre exceptionnel. La conception robuste de l'épaulement et l'empreinte extra-large de la bande de roulement offrent une stabilité et une résistance supérieures à l'usure irrégulière. Le composé de gomme EcoPoint3 offre une faible résistance au roulement inégalée sur le marché, sans compromettre le kilométrage. Le CD885 R3 est conçu avec trois rangées de pavés agressifs pour une combinaison optimale de traction et de kilométrage. Le pneu CD885 R3 est idéal pour les applications sur essieu moteur sur autoroute longue distance, où la performance et la durabilité sont primordiales.

APPLICATIONS

- Line Haul Trucks
- Regional Trucks
- Pick-up & Delivery Trucks

TIRE FEATURES

- Deep tread depth for excellent tread life.
- Aggressive tread design for superior traction.
- Solid shoulders resist uneven wear.
- 240 mm tread width.
- EcoPoint3 tread compound for low rolling resistance.

UTILISATIONS

- Camions longue distance
- Camions régionaux
- Camions de cueillette et livraison

CARACTÉRISTIQUES

- Sculptures profondes, pour une excellent durée de viede la bande de roulement.
- Design de bande d'allure agressive, pour une traction supérieure.
- Les épaulements robustes résistent à l'usure irrégulière.
- Bande de roulement de 240 mm de largeur.
- Composé de bande de roulement EcoPoint3 pour une faible résistance au roulement.

