

REM-9



(E4) PNEU DE TRANSPORT

La conception REM-9 Double Coin OTR radial offre des composés spéciaux pour résister aux applications minières sévères, prolonger la durée de vie des pneus et favoriser le rechapage à long terme. Le pneu REM-9 OTR est conçu avec une bande de roulement à nervures centrales non directionnelles pour une meilleure traction hors route. La profondeur profonde de la bande de roulement permet également d'en prolonger la durée de vie dans une grande variété de conditions.

EXPLORER



CODE DU PRODUIT	TAILLE DE PNEU	MODÈLE	SYMBOLE DE CHARGE	VITESSE MAX (KM/H)	VITESSE MAX (MI/H)	DIAMÈTRE GLOBAL (POUCES)	LARGEUR DE SECTION (POUCES)	PROFONDEUR DE SCULPTURE (32NDS)	RIM	SINGLE MAX CHARGE/PRESSION	POIDS DE PNEU	TYPE DE PNEU
1087206252	26.5R25	REM-9 (A)	★★	50	30	70	27	69	22.00/3.0	25300lb/76psi	1191lb/540kg	TL
1087206253	26.5R25	REM-9 (S)	★★	50	30	70	27	69	22.00/3.0	25300lb/76psi	1191lb/540kg	TL
1087206254	26.5R25	REM-9 (B)	★★	50	30	70	27	69	22.00/3.0	25300lb/76psi	1191lb/540kg	TL
1087202955	29.5R25	REM-9 (A)	★★	50	30	75	30	76	25.00/3.5	30800lb/76psi	1434lb/650kg	TL
1087202956	29.5R25	REM-9 (S)	★★	50	30	75	30	76	25.00/3.5	30800lb/76psi	1434lb/650kg	TL
1087202957	29.5R25	REM-9 (B)	★★	50	30	75	30	76	25.00/3.5	30800lb/76psi	1434lb/650kg	TL

* Composés: **A** coupure/éclats; **S** standard; **B** chaleur