

HSR2

Régionale tous types d'essieux

Applications : Transport régionale et approche de chantier, tous types d'essieux.

Legende :

3G Carcasse 3G	Certifié SmartWay	Pneu intelligent	Disponible -Ligne de recharge-
--------------------------	-------------------	------------------	--------------------------------

LES CARACTÉRISTIQUES CI-DESSUS S'APPLIQUENT UNIQUEMENT LORSQUE L'ICÔNE CORRESPONDANTE EST EN NOIR

HSR2

Régionale tous types d'essieux

MARCHANDISES VOYAGEURS CONSTRUCTION



DONNÉES SUR LES PRODUITS



TAILLE DES PNEUS	INDICE DE CHARGE	NUMÉRO D'ARTICLE	PROFONDEUR (32499)	VITESSE MAX (MPH)	RAYON SOUS CHARGE STATIQUE		DIAMÈTRE DE GONFLAGE HORS TOUT		LARGEUR DE GONFLAGE HORS TOUT		LARGEUR DE SECTION SOUS CHARGE		JANTES APPROUVÉES		ESPACE JUMELÉ MINIMAL		TOURS PAR UNITÉ		POIDS DU PNEUS		CHARGE MAXIMALE @ GONFLAGE	
					POUCE	MM	POUCE	MM	POUCE	MM	POUCE	MM	POUCE	MM	POUCE	MM	MI	KM	LB	KG	LB, PSI (KG, kPa)	LB, PSI (KG, kPa)
					SIMPLE		JUMELÉ															
10R22.5	G	05686570000	20	75	18,8	478	40,0	1016	10,0	254	10,8	274	7,50, 6,75, 8,25	11,4	290	518	322	100	45	5675, 115 (2575, 790)	5355, 115 (2430, 790)	
11R22.5	G	05686300000 #05651060000	23	75	19,4	493	41,6	1057	11,1	282	12,0	305	8,25	12,5	318	498	309	119	54	6175, 105 (2800, 720)	5840, 105 (2650, 720)	
11R22.5	H	05686310000 #05650880000	23	75	19,4	493	41,6	1057	11,1	282	12,0	305	8,25	12,5	318	498	309	121	55	6610, 120 (3000, 830)	6005, 120 (2725, 830)	
12R22.5	H	05120880000 #05651750000	23	75	20,1	510	42,8	1088	11,7	297	12,9	327	9,00, 8,25	13,5	343	483	300	135	61	7390, 120 (3350, 830)	6780, 120 (3075, 830)	
275/80R22.5	H	05686350000 #05651080000	23	75	18,7	475	40,0	1016	11,1	282	12,6	320	8,25	12,5	318	518	322	115	52	7160, 120 (3250, 830)	6610, 120 (3000, 830)	
11R24.5	H	05686330000 #05651110000	23	75	20,4	518	43,5	1105	11,1	282	12,0	305	8,25	12,5	318	476	296	130	59	7160, 120 (3250, 830)	6610, 120 (3000, 830)	
285/75R24.5	H	05687020000 #05652200000	23	75	19,4	493	41,3	1049	10,7	272	12,1	307	8,25	12,5	318	501	311	120	55	6780, 120 (3075, 830)	6175, 120 (2800, 830)	

PNEUS SANS CHAMBRE À AIR SUR DES JANTES À BASE CREUSE 15°

Note - La jante énumérée en premier est la jante de mesure. # = Numéro d'article pour pneu intelligent. Espace jumelé minimal calculé sans chaîne. # - Dépasser la limite de vitesse autorisée n'est ni recommandé, ni approuvé. Les largeurs hors tout changent de 0,1 pouce (2,5 mm) pour chaque changement de largeur de la jante de 1/4 de pouce. L'espace jumelé minimum doit être ajusté en conséquence. Continental Tire the Americas, LLC se réserve le droit de changer les spécifications des produits à tout moment sans préavis ni obligations. Veuillez consulter les limites de gonflage et de charge des fabricants de jantes. Ne dépassez jamais la limite du fabricant de jantes sans avoir eu la permission du fabricant de celles-ci.

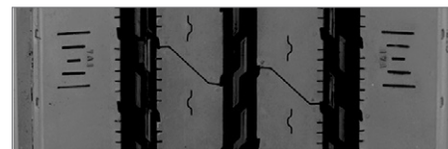
Avantages et caractéristiques



Gomme améliorée avec une profondeur de 23/32" et **résistante aux coupures et fissures pour une performance optimale.**



Nervures de protection pour les applications hautement abrasives.



La technologie innovante et brevetée des rainures mène à une rétention minimale des pierres et à un allongement de la durée de vie de la carcasse.

La géométrie brevetée des rainures mène à une meilleure résistance contre les fissures et les déchirures.

Applications : Transport régionale et approche de chantier, tous types d'essieux.