

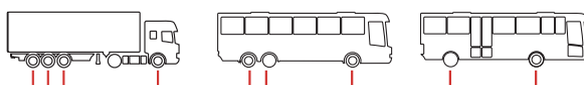
R249

APLICAÇÃO

RODOVIÁRIO

CONFIGURAÇÃO

TODAS AS POSIÇÕES



MATRIZ DE APLICAÇÃO



O Bridgestone R249 é um pneu radial desenvolvido para uso em eixos direcionais, livres e tração moderada de caminhões e ônibus, em rodovias pavimentadas de média e longa distância.

EJETORES DE PEDRAS NOS SULCOS CENTRAIS, MENOR RETENÇÃO DE PEDRAS E MAIOR RECAPABILIDADE.

FILETES DE PROTEÇÃO LATERAIS, MAIOR RESISTÊNCIA A ROÇAMENTOS E MAIOR RECAPABILIDADE.

REDUTOR DE RUÍDO (GROOVE FENCE), PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO MOTORISTA.

SULCO ANTI-DESGASTE (DEFENSE GROOVE), DESGASTE UNIFORME E MAIOR QUILOMETRAGEM.

TALÃO REFORÇADO PROPORCIONANDO MAIOR DURABILIDADE PARA CARÇAÇA.

MEDIDAS

MEDIDA	IC/SV	CAPACIDADE LONAS	LARGURA ARO MEDIÇÃO (POL)	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	LARGURA DA SECÇÃO (MM)	CAPACIDADE CARGA EIXO SIMPLES (KG)	CAPACIDADE CARGA EIXO DUPLA (KG)	PRESSÃO CARGA MÁXIMA (PSI)	PROF. DE SULCOS (MM)
315/80R22.5	154/150 M	18	9,00	1077	316	7500	13400	120	14,5