

L320s > L320s

L320S

O Bridgestone L320s é um pneu radial desenvolvido para uso nos eixos de tração, para percursos mistos (pavimento e terra) de curta e média distância.



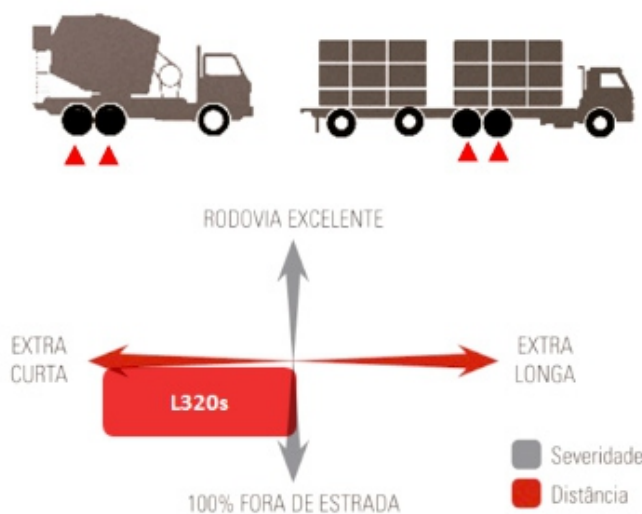
CARACTERÍSTICAS

MEDIDAS

APRENDA A LER PNEUS

APLICAÇÃO SUGERIDA

# Código do Produto	Medida	IC/SV	Capacidade de Lonas	Largura do Aro de Medição (pol.)*	Diâmetro Externo (mm)	Largura da Secção (mm)	Capacidade de Carga de Eixo Simples (Kg)	Capacidade de Carga de Eixo Duplo (Kg)	Pressão para Carga Máxima (psi)	Prof. De Sulcos (mm)	Raio Estático (mm)	Revoluções por Km
10149	11.00R22	152/149G	16	8.00	1158	295	7100	13000	120/120	25,0	534	283
10148	295/80R22.5 S/C	152/148G	16	8.25	1070	290	7100	12600	125/125	25,0	498	306



IC/SV Índice de Carga / Símbolo de Velocidade
 S/C Sem Câmara
 (*) Sem indicação de IC/SV