



MULTIMAX MP 513

Descrição

MULTIMAX MP 513 foi projetado pela BKT para aplicações com veículos polivalentes no segmento de obras municipais e da manutenção e aplicações de transporte para uso agrícola e industrial. O pneu é perfeito para veículos universais e caminhões de fertilizantes. Graças à carcaça robusta em nylon reforçada com cintos em aço, MULTIMAX MP 513 permite o transporte de cargas pesadas de altas velocidades fornecendo uma experiência de condução confortável. O pneu assegura uma vida operacional mais longa e uma tração excelente, bem como propriedades de autolimpagem extraordinárias.



UM

IS Standard

Construção

 Radial

Maquinaria

Agricultura ▪ Veiculo universal,Industrial ▪ Veiculo universal

Versão

STANDARD

Tipo de pneu

TL

Medida do pneu

365/70R18MPT

LI/SS

133;G

Dimensões IS Standard

LS (mm)	360
DT (mm)	969
RCS (mm)	448
CR (mm)	2954
Jante rec.	11
Jante alt.	11 SDC; 12; 12 SDC
ECE	E11-54R-0016138

Capacidade de carga (IS)

km/h / bar	1.6	2.0	2.5	3.0	3.5	3.75
90	1080	1280	1520	1760	2000	2060
65	1170	1380	1650	1910	2170	2240
40	1250	1470	1750	2020	2300	2370

A circunferência de rolamento e os valores SLR são referidos à carga nominal e à pressão de enchimento nominal. Estes valores podem variar em diferentes condições de carga e pressão.

Impresso em 21-03-2026

Todos os dados de produto contidos nesta publicação têm fins meramente informativos e podem ser modificados a qualquer momento sem aviso prévio. A Balkrishna Industries Ltd. ou qualquer uma das suas empresas subsidiárias não assume qualquer responsabilidade por erros não detetados e/ou gralhas. Todos os direitos reservados. Os materiais e conteúdos desta publicação e do website são propriedade exclusiva da Balkrishna Industries Ltd. e estão protegidos por leis de propriedade industrial e/ou intelectual. O utilizador não está autorizado a copiar, reproduzir, transferir, carregar, utilizar, publicar ou difundir quaisquer conteúdos, total ou parcialmente, em formato papel, eletrónico ou outro, sem o consentimento prévio por escrito da Balkrishna Industries Ltd.