



LIFTMAX LM 63

Descripción

LIFTMAX LM 63 ha sido particularmente proyectado para las operaciones industriales y de logística. El neumático radial All Steel se caracteriza por una carcasa robusta reforzada por cinturones de acero multicapa que reducen las vibraciones y proporcionan una mayor estabilidad y comodidad. LIFTMAX LM 63 tiene un diseño de banda de rodadura con 3 nervaduras que asegura una baja resistencia al rodamiento, así como un buen agarre sobre mojado y un desgaste uniforme de la banda de rodadura, lo que ofrece una mejor maniobrabilidad. Además, la banda de rodadura profunda extiende la vida útil del neumático.



UM

US Standard

Construcción

 Radial

Maquinaria

Industria ■ Tow Tractor

Versión	STANDARD
Tipo de neumático	TL
Medida del neumático	6.50R10
LI/SS	128;A5

Dimensiones US Standard

Código USA	94066247
DT (in)	23.3
Llanta rec.	5.00F
Llanta alt.	5.50 F

Capacidad de carga (US)

mph / psi	145
15	3970

La circunferencia de rodadura y los valores SLR corresponden a la carga nominal y la presión de inflado nominal. Estos valores pueden variar en diferentes condiciones de carga y presión.

Impreso el 22-03-2026

Todos los datos de producto contenidos en esta publicación tienen únicamente fines informativos y pueden modificarse en cualquier momento sin previo aviso. Balkrishna Industries Ltd. o cualquiera de sus filiales no asume ninguna responsabilidad por errores no detectados y/o erratas. Todos los derechos reservados. Los materiales y contenidos de esta publicación y del sitio web son propiedad exclusiva de Balkrishna Industries Ltd. y están protegidos por leyes de propiedad industrial y/o intelectual. El usuario no está autorizado a copiar, reproducir, transferir, cargar, utilizar, publicar o difundir ningún contenido, total o parcialmente, en formato impreso, electrónico o de cualquier otro tipo, sin el consentimiento previo por escrito de Balkrishna Industries Ltd.