



## 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

180/70R8IMP

LI/SS

120;A8

## Dimensiones US Standard

Código USA	94067602
DT (in)	18.1
Llanta rec.	4.33R
ECE	E11-106R-006845

## Capacidad de carga (US)

mph / psi	145
25	3080

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 21-03-2026

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.