



LIFT STAR PLUS

Descripción

LIFT STAR PLUS es un neumático diagonal especialmente proyectado para los elevadores telescópicos que se utilizan en las operaciones más duras del sector de la construcción, así como en otras aplicaciones especialmente exigentes. El flanco de bajo perfil, garantiza una excelente estabilidad en las operaciones de levantamiento vertical, mientras que el dibujo no direccional de la banda de rodadura permite una mayor versatilidad en el montaje. Además, el flanco se ha desarrollado especialmente para asegurar una mayor resistencia a los cortes y los desgarros.



UM

IS Standard

Construcción

⊠ Bias

Maquinaria

Industria ■ Elevador telescópico

Versión

STANDARD

Tipo de neumático

TL

Medida del neumático

370/75-28

LI/SS

Dimensiones IS Standard

AS (mm)	365
DT (mm)	1270
REC (mm)	583
CR (mm)	3851
Llanta rec.	11.00
ECE	E11-106R-005331

Capacidad de carga (IS)

km/h / bar	3.25	5.00
50	3250	-
10	-	5450

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.