



EM 936

Descripción

EM 936 ha sido particularmente desarrollado para excavadoras, elevadores y manipuladores telescópicos en las operaciones de excavación y carga. Además, una de sus medidas es particularmente idónea para las motoniveladoras y las cargadoras utilizadas en las operaciones de nivelación, carga y transporte. EM 936 se caracteriza por el extraordinario confort de conducción y sus mejores propiedades de auto-limpieza. Este neumático asegura también un elevado confort en el movimiento y suministra una excelente tracción, incluso en condiciones de trabajo difíciles. Su versión especial ha sido realizada con una mezcla especial.



UM

US Standard

Construcción

◆ Bias

Maquinaria

Industria ■ Pala excavadora

Versión	STANDARD
Tipo de neumático	TT
Medida del neumático	9.00-20
LI/SS	140;B

Dimensiones US Standard

Código USA	94005406
DT (in)	39.8
REC (in)	18.9
CR (in)	120.9
Llanta rec.	7.0
Llanta alt.	6.5; 7.5
Código TRA	E2

Capacidad de carga (US)

mph / psi	102
30	5510

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 19-03-2026

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.