



ORUGAS DE ACERO

10 PULG | 12 PULG | 14 PULG



WORKSITE PRO

PRODUCTOS PARA SITIOS DE TRABAJO COMERCIALES

ESPECIFICACIONES 10 PULG / 12 PULG / 14 PULG

- Las orugas de acero Worksite Pro™ permiten que los minicargadores John Deere trabajen en terreno blando, lodoso y suelto, y también mejoran la tracción sobre terreno duro y grava.
- El diseño reduce la presión sobre el suelo, y al mismo tiempo añade contrapeso.
- Las orugas protegen los neumáticos contra el daño causado por terreno áspero y ayudan a prolongar la vida útil de la banda de rodadura.
- Los bujes para servicio severo (1,25 pulg) y los agujeros taladrados (no formados con macho) aumentan la resistencia.
- El miembro fundido inclinado de los eslabones ayuda a expulsar el material que podría estorbar el movimiento.
- Las placas laterales exteriores abiertas hacen que las orugas sean fáciles de limpiar y ajustar.

Compatibilidad de vehículos	313, 315, 317 y 320 con neumáticos de 10 pulg	320 con neumáticos de 12 pulg	325 y 328 con neumáticos de 12 pulg	328 y 332 con neumáticos de 14 pulg
Cadenas de oruga				
Paso	254 mm (10 pulg)	254 mm (10 pulg)	254 mm (10 pulg)	254 mm (10 pulg)
Peso	332 kg (731 lb)	360 kg (792 lb)	418 kg (920 lb)	484 kg (1066 lb)
Número total de zapatas	36	36	40	42
Peso por zapata	9,8 kg (21,5 lb)	9,9 kg (22 lb)	10,4 kg (23 lb)	12,4 kg (27,4 lb)
Pasador				
Diámetro	31,7 mm (1,25 pulg)	31,7 mm (1,25 pulg)	31,7 mm (1,25 pulg)	31,7 mm (1,25 pulg)
Largo de desgaste	19 mm (0,75 pulg)	19 mm (0,75 pulg)	19 mm (0,75 pulg)	19 mm (0,75 pulg)
Superficie de desgaste	30 mm ² (1,17 pulg ²)	30 mm ² (1,17 pulg ²)	30 mm ² (1,17 pulg ²)	30 mm ² (1,17 pulg ²)
Termotratado	Si, 55-60 RC	Si, 55-60 RC	Si, 55-60 RC	Si, 55-60 RC
Instalación	Empernada	Empernada	Empernada	Empernada
Sustituible en el campo	Si	Si	Si	Si
Grosor del eslabón	19 mm (0,75 pulg)	19 mm (0,75 pulg)	19 mm (0,75 pulg)	19 mm (0,75 pulg)
Traviesa				
Dimensión (dos barras)	25 x 32 mm (1 x 1,25 pulg)	25 x 32 mm (1 x 1,25 pulg)	25 x 32 mm (1 x 1,25 pulg)	25 x 32 mm (1 x 1,25 pulg)
Altura	33 mm (1,3 pulg)	33 mm (1,3 pulg)	33 mm (1,3 pulg)	33 mm (1,3 pulg)
Superficie de desgaste (por zapata)	546 mm ² (21,5 pulg ²)	569 mm ² (22,4 pulg ²)	647 mm ² (25,5 pulg ²)	691 mm ² (27,2 pulg ²)
Termotratada	Si	Si	Si	Si
Talón de tracción	2 por zapata	2 por zapata	2 por zapata	2 por zapata
Superficie guía de neumático (por zapata)	1523 mm ² (60 pulg ²)	1523 mm ² (60 pulg ²)	1523 mm ² (60 pulg ²)	1523 mm ² (60 pulg ²)
Sujeción suministrada	Si	Si	Si	Si
Ajuste del largo	Si	Si	Si	Si
Superficie de flotación				
De neumáticos	2554,8 cm ² (396 pulg ²)	3251,6 cm ² (504 pulg ²)	3251,6 cm ² (504 pulg ²)	3903,2 cm ² (605 pulg ²)
Con orugas	5367,7 cm ² (832 pulg ²)	7109,6 cm ² (1102 pulg ²)	7109,6 cm ² (1102 pulg ²)	8258 cm ² (1280 pulg ²)

www.JohnDeere.com



Este folleto fue compilado para circulación en todo el mundo. Aunque se proporciona información, fotografías y descripciones generales, algunas ilustraciones y texto pueden incluir opciones de financiamiento, crédito, seguro, productos y accesorios que NO ESTÁN DISPONIBLES en todas las regiones. SÍRVASE COMUNICARSE CON SU CONCESIONARIO LOCAL PARA AMPLIAR LOS DETALLES. John Deere se reserva el derecho de modificar las especificaciones, el diseño y el precio de los productos descritos en este folleto sin previo aviso.

