

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN DE REPUESTOS

LLEVÁS MUCHO MÁS **QUE UN REPUESTO.**

Único en el país, con 12.000 m² y más de 70.000 piezas diferentes. Conseguí los repuestos originales que necesitás durante todo el año.



Servicios de entrega a campo ante emergencias.

Más de 90 puntos de venta a tu disposición.

PORQUE POSVENTA ES MUCHO MÁS QUE UN REPUESTO.

Te invitamos a recorrer las páginas de este catálogo, en el que podrás encontrar información sobre lubricantes, baterías, pinturas, químicos, medidores de humedad y mucho más. Además, todo lo que necesitás sobre repuestos y servicio, para que puedas estar operativo siempre. Y, porque compartimos la pasión, juguetes y gorras de Colección John Deere para grandes y chicos.

ÍNDICE

Lubricantes, Refrigerantes y Grasas	5
Aditivos	13
Baterías	17
Pinturas y Químicos	21
Medidores de humedad	31
Herramientas	35
Repuestos y Servicio	43
Repuestos y Servicio - Piezas de Cosechadoras de granos	46
Repuestos y Servicio - Piezas de Cosechadoras de algodón	66
Repuestos y Servicio - Piezas de Cosechadoras de caña de azúcar	68
Repuestos y Servicio - Piezas de Picadoras de forraje	71
Repuestos y Servicio - Piezas de Rotoenfardadora	77
Repuestos y Servicio - Piezas de Tractores	80
Repuestos y Servicio - Piezas de Pulverizadoras	84
Repuestos y Servicio - Piezas de Sembradoras	90
Repuestos y Servicio - Piezas de Jardín	92
Construcción	93
Colección John Deere	101





LUBRICANTES, REFRIGERANTES Y GRASAS

Lubricantes







Aceite de motor Plus-50™ II

Plus-50™ II protege tus motores como ningún otro aceite del mercado. Con un rendimiento de hasta 500 horas, otorga una protección superior a los motores de trabajo pesado.

CÓDIGO	VISCOCIDAD	VOLUMEN	DESCRIPCIÓN	API
AJM2025	15W-40	4 L	Plus-50™ II	CK-4
AJM2026	15W-40	20 L	Plus-50™ II	CK-4
AJM2027	15W-40	209 L	Plus-50™ II	CK-4



FORMULACIÓN EXCLUSIVA DE JOHN DEERE.



EXCEDE LOS NIVELES DE DESEMPEÑO CK-4.





Aceite de motor Torq-Gard™ II

Aceite con intervalos de cambios normales, diseñado para el control de lodos y la reducción de la corrosión.

CÓDIGO	VISCOSIDAD	VOLUMEN	DESCRIPCIÓN	API
AJM2028	15W-40	20 L	Torq-Gard™ II	CI-4
AJM2029	15W-40	209 L	Torq-Gard™ II	CI-4

TORQ-GARD II SLESSY-40 Acite para motor

Aceite de motor Turf-Gard™

El aceite de motor Turf-Gard™ es recomendado para todos los motores diésel de 4 ciclos de tractores de jardín, generadores y otros equipos de uso particular. Turf-Gard™ mantiene los motores limpios y provee una protección superior contra el desgaste para una mayor eficiencia del combustible.

CÓDIGO	VISCOSIDAD	VOLUMEN	DESCRIPCIÓN
TY22029	10W-30	946 ml	Turf-Gard™ 4 Cycle Motor Oil



Aceite de motor Break-In Plus™

Para ser utilizado inicialmente en motores nuevos, refabricados y reconstruidos de John Deere, hasta las primeras 500 horas. Acelera el proceso de asentamiento de los motores, superando la especificación API CK-4.

CÓDIGO	VISCOSIDAD	VOLUMEN	DESCRIPCIÓN	API
AJM69458	10W-30	20 L	Break-In Plus™	CK-4



Aceite para sistema hidráulico y de transmisión Hy-Gard™

Protección que asegura tranquilidad. Exclusiva formulación de John Deere para altas presiones, con la viscosidad adecuada para una amplia gama de temperaturas. Hy-Gard™ supera la especificación JDM J2OC y las pruebas de John Deere en fábrica.

CÓDIGO	VISCOSIDAD	VOLUMEN	DESCRIPCIÓN
AJM6354	10W-30	4 L	Hy-Gard™
AJM69444	10W-30	20 L	Hy-Gard™
AJM69445	10W-30	209 L	Hy-Gard™



Aceite para engranajes GL-5

Recomendado para engranajes particularmente hipoidales, que operan en condiciones de alta velocidad y bajas cargas o baja velocidad y altas cargas.

CÓDIGO	VISCOSIDAD	VOLUMEN	DESCRIPCIÓN
AJM6385	85W-140	4 L	GL-5
AJM6256	85W-140	20 L	GL-5
AJM6382	80W-90	4 L	GL-5
AJM6252	80W-90	20 L	GL-5



PLUS-50"II MÁXIMA

PROTECCIÓN PARA TU MOTOR.



UN LUBRICANTE QUE EVOLUCIONA CON TUS EQUIPOS.

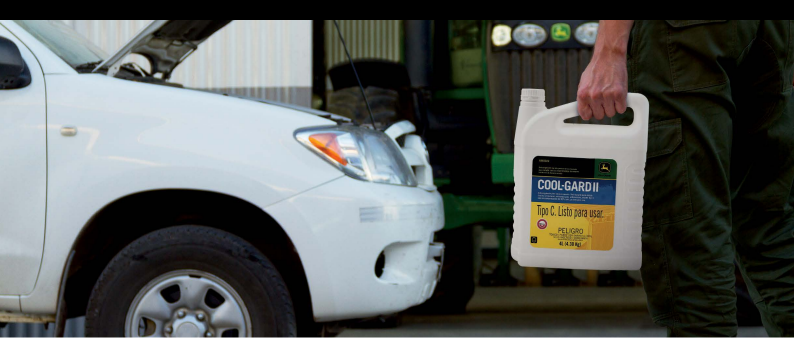
- Formulación exclusiva.
- Calidad CK-4 única en el mercado.
- Duración de hasta 500 horas.
- Menos paradas, más ahorro.



Plus-50™ II protege tu motor como ningún otro aceite en el mercado. Con un rendimiento de hasta 500 horas, otorga una protección superior a los motores de trabajo pesado. Disfrutá del ahorro y la tranquilidad de contar con un aceite que cuida tu inversión como ningún otro.

Refrigerante Cool-Gard™ II





Refrigerante diseñado para todas las exigencias. Protegé tu sistema de enfriamiento y tu economía.

- Hasta 6 años / 6.000 horas de duración.
- Cumple con las exigencias de enfriamiento para motores de alta tecnología.
- Proporciona un rendimiento superior en todo el sistema de enfriamiento.
- Compatible con todos los motores.
- Protección contra corrosión y suciedades.
- Libre de nitrito.
- Contiene Bitrex® para evitar la ingestión accidental.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONCENTRACIÓN	VOLUMEN
AJM2022	Cool-Gard™ II	50 / 50	4 L
AJ62561	Cool-Gard™ II	50 / 50	10 L
AJ63037	Cool-Gard™ II	50 / 50	209 L

FILTROS ORIGINALES JOHN DEERE

SIMPLEMENTE **MEJORES.**

Nuestros filtros originales de aceite, aire y combustible son sometidos a numerosas pruebas de laboratorio y a campo para brindarte la calidad que necesitás en tus operaciones. Podés estar tranquilo de que tanto tu día de trabajo como la integridad de tu equipo, no se verán afectados.



Juntas de goma específicamente diseñadas para cada aplicación.

Mayor hermeticidad que las juntas de corcho o plástico utilizadas por la competencia.

Tubo central espiral ondulado.

Más resistente. Evita la deformación del filtro.

Contratuerca con roscas laminadas.

Las roscas laminadas evitan la contaminación del metal.

Pliegues compactos y espaciado uniforme del filtro.

Filtración uniforme para una mejor protección.

Tapas metálicas reforzadas de una sola pieza.

Resistencia muy superior y mejor sellado.

6 Bloqueo del filtro adicional en filtros de gran tamaño.

Pliegues compactos y espaciado uniforme del filtro.

7 Carcasa reforzada.

Más resistente y mayor resistencia a la fatiga.



Filtros de aceite:

Cuando el aceite está limpio, la productividad no cae. Por eso nuestros filtros originales son probados para asegurar que capturen una mayor cantidad de polvo que los filtros de menor calidad.



Filtros de aire:

No dejes que los contaminantes invadan tu motor. La calidad de nuestros filtros de aire elimina el polvo y otros materiales que pueden causar un desgaste del motor.



Filtros de combustible:

Cuidá la economía de tu combustible gracias a la bolsa recubierta que mantiene el agua afuera, evitando el óxido y el crecimiento microbial que daña el combustible.

Grasas

Las grasas John Deere están formuladas para cumplir con la demanda de lubricación necesaria en condiciones de trabajo agrícola. Una correcta grasa de calidad John Deere puede ahorrarte mucho dinero y entregar una mayor vida útil del equipo.





Grasas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VOLUMEN
TY26393	Grasa blanca de litio	0,5 kilos
TY25083	Grasa golf & turf	0,5 kilos
AN102562	Grasa especial para cabezal maicero	0,5 kilos
AH80490	Grasa especial para cabezal maicero	18 kilos
TY24425	Grasa especial HD resistente al agua	0,5 kilos
TY24427	Grasa especial HD resistente al agua	18 kilos
TY25744	Grasa multiuso sintética	0,5 kilos
TY24421	Grasa multiuso SD con polyurea	18 kilos
TY6341	Grasa multiuso SD con polyurea	0,5 kilos
TY6333	Grasa propósito especial HD con molibdeno	0,5 kilos
TY22017	Grasa propósito especial HD con molibdeno	18 kilos
TY24416	Grasa multiuso HD de litio	0,5 kilos
TY24417	Grasa multiuso HD de litio	18 kilos
PT507	Grasa multiuso de litio	0,5 kilos
AJM575	Grasa multiuso de litio	18 kilos
AJM31361	Grasa para cosechadoras de algodón	180 kilos
AN114022	Limpiador de husillos	18 kilos

PISTOLAS GRASERAS



Pistola engrasadora de flujo continuo John Deere

Pistón con diámetro más grande para facilitar la descarga en frío. Manguera súper flex de 18" que provee máxima flexibilidad.



Pistola engrasadora John Deere

Palanca más larga para una descarga más fácil. Para descargas superiores a 10.000 PSI.



Pistola engrasadora John Deere

Accionada con aire comprimido de 40 - 100 PSI. Aluminio de alta resistencia y cabezal de acero.





Aditivos





AUMENTÁ LA VIDA ÚTIL Y EL RENDIMIENTO DE TU EQUIPO CON LA FAMILIA DE PRODUCTOS **FUEL-PROTECT.**

EN EL CAMPO - EN LA CONSTRUCCIÓN - EN LA RUTA

La línea **Fuel-Protect de John Deere**, especialmente desarrollada para reducir la frecuencia de problemas asociados a la baja calidad o contaminación del combustible, aumenta la duración de los equipos de tu flota, de cualquier marca y en variedad de operaciones.

Acondicionador de combustible Fuel-Protect

Los acondicionadores Fuel-Protect te ayudan a trabajar durante toda la campaña previniendo los problemas en el sistema de inyección, causados por la contaminación del combustible. Con Fuel-Protect notarás un mejor arranque, mayor tolerancia al agua y menos humedad.

Nueva Fórmula que se adapta a los motores TIER3.

AJM2045 Acondicionador Fuel-Protect Todas 100 ml	
AJM2046 Acondicionador Fuel-Protect Todas 500 ml	
AJM2047 Acondicionador Fuel-Protect Todas 4 L	
AJM2049 Acondicionador Fuel-Protect Todas 20 L	
AJM2051 Acondicionador Fuel-Protect Invierno 500 ml	
AJM2052 Acondicionador Fuel-Protect Invierno 4 L	
AJM2053 Acondicionador Fuel-Protect Invierno 20 L	



Modo de uso:

70 ml cada 100 litros de combustible (Todo el año). 240 ml cada 100 litros de combustible (Climas fríos).



Modo de uso:

100 ml cada 142 litros de combustible.



Mejorá la eficiencia de tu motor con el limpiador de inyectores Keep Clean. Este aditivo es un detergente formulado específicamente para combatir las acumulaciones de depósitos en el sistema de inyección de alta presión. Puede utilizarse junto con el acondicionador de combustible para obtener óptima protección y rendimiento del combustible diésel.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VOLUMEN
TY26827	Limpiador Keep Clean	946 ml
TY26828	Limpiador Keep Clean	3,78 L
TY26829	Limpiador Keep Clean	18,9 L

Modo de uso:

Mantenimiento: 30 ml cada 40 L - 950 ml cada 1.200 L. Limpieza: 30 ml cada 20 L - 950 ml cada 600 L.



Agente antimicrobiano Fuel-Gard

Efectivo biocida que se puede utilizar como parte del programa de mantenimiento preventivo, reduciendo los costos asociados a la contaminación producida por el biodiésel.

Puede ser utilizado con Fuel-Protect, para obtener un combustible libre de contaminación y elevada performance.

Modo de uso:

Ataque: 1 L cada 1.000 L de combustible.

Mantenimiento: 300 ml cada 1.000 L de combustible.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VOLUMEN
AJM2024	Fuel-Gard	1L





BATERÍAS

Baterías







Baterías **StrongBox**™

La batería correcta puede hacer la diferencia. Las StrongBox™ fueron desarrolladas para el trabajo en el campo y testeadas dentro de tu equipo.



CÓDIGO	LÍNEA	CCA	AH	GARANTÍA	MEDIDAS (mm)
AJM2023	StrongBox™	300	30	18 meses	197 * 130 * 186
AJM2007	StrongBox™	750	90	18 meses	296 * 162 * 232
AJM2010	StrongBox™	800	110	18 meses	329 * 172 * 237
AJ63166	StrongBox™	950	150	18 meses	512 * 211 * 235

Algunos de los beneficios que te ofrecen:

- Mayor potencia para arrancar en temperaturas bajas.
- Arranques fuertes, cargas rápidas y diseño eficiente para disminuir fallas eléctricas.
- Sistema Epoxi con anclaje de placas que aseguran hasta 4 veces más duración que las baterías tradicionales, reduciendo problemas por vibración, la causa principal por la que fallan las baterías comerciales.





Baterías **Performance**

Las baterías Performance son perfectas para tu auto o camioneta. Selladas y libres de mantenimiento, te permiten llevar toda la fuerza de John Deere a tu vehículo.



CÓDIGO	LÍNEA	CCA	АН	GARANTÍA	MEDIDAS (mm)
AJM2003	Performance	425	60	18 meses	246 * 175 * 175
AJM2004	Performance	460	60	18 meses	246 * 175 * 190
AJM2005	Performance	660	75	18 meses	282 * 175 * 190



Cables

CÓDIGO	USO	LONGITUD	CALIBRE	COLOR
TY27301	Profesional	6,1 metros	2	Negro/rojo
TY27302	Comercial	6,1 metros	4	Negro/blanco



LA BATERÍA CORRECTA PUEDE HACER LA DIFERENCIA



Las **Baterías StrongBox™** están construídas con materiales resistentes, cuentan con un anclaje epóxico que les permite resistir las vibraciones causadas por las condiciones extremas de trabajo.

JOHN DEERE



PINTURAS Y QUÍMICOS

Aerosoles y latas de pintura

Las **pinturas John Deere** en aerosol y en latas están hechas con la misma fórmula que la pintura utilizada en la fábrica. Resultan ideales para la reparación de tus equipos John Deere y el pintado de piezas nuevas.

Ofrecemos pinturas de alta calidad y duraderas, que brindan el rendimiento ideal para tus equipos John Deere en cualquier clima.

Aerosoles

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	USO	TAMAÑO
TY25641BR	Pintura amarilla agrícola	Amarillo	Agrícola	Spray
TY25627BR	Pintura amarilla industrial	Amarillo	Construcción	Spray
TY25638BR	Pintura negra brillo medio	Negro	Agrícola	Spray
TY25657BR	Pintura negra escape	Negro	Misceláneos	Spray
TY25624BR	Pintura verde agrícola	Verde	Agrícola	Spray
TY25644BR	Pintura verde clásica	Verde	Clásico	Spray
TY26268BR	Primer	Primer	Primer	Spray

arilla Ag & Turf

³⁴⁰ g (12 OZ)

340 g (12 0Z)

340 g (12

340 g (12 OZ)

340 g (12 OZ)

TY25657BR

Pintura negra de alta temperatura para tuberías de escape

- Compuesta por la mezcla de varias resinas de alta temperatura.
- Puede estar expuesta a temperaturas tan altas como 315 °C sin pérdida de peso o deterioro de la película.
- Casi no se ve afectada por el clima y la luz solar: no se agrietará ni perderá adherencia cuando se someta a cambios bruscos de temperatura o lluvia.
- Proporciona un servicio duradero en sistemas de escape, frentes de parrillas y otras superficies metálicas expuestas a altas temperaturas.



TY26268BR

Base Primer

- Sellador sintético con bajo contenido de plomo, inhibidor de la oxidación, con excelente adherencia y durabilidad.
- Se seca sin pegajosidad en pocas horas, brindando un recubrimiento sólido y duradero para un excelente repintado con esmaltes John Deere.

Latas de pintura

340 g (12 0Z)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	USO T	AMAÑO
AJ54449	Pintura amarilla agrícola	Amarillo	Agrícola	1
AJ54451	Pintura amarilla agrícola	Amarillo	Agrícola	4
AJ54452	Pintura amarilla industrial	Amarillo	Construcción	4
TY25617	Pintura gris Hitachi	Gris	Construcción Hita	chi 1
TY25642BR	Pintura negra brillante	Negro	Agrícola	1
TY25643BR	Pintura verde agrícola	Verde	Agrícola	1
TY25656BR	Pintura verde agrícola	Verde	Agrícola	4
AJ54450	Pintura verde agrícola	Verde	Agrícola	4
AJ54465	Pintura verde agrícola	Verde	Agrícola	20
TY25655BR	Pintura verde clásica	Verde	Clásico	1

For the Party and the Party an

Formulaciones sin plomo

- Fáciles de usar y ambientalmente seguras.
- · Adecuadas para uso exterior o interior.
- Alta calidad, duraderas y de gran rendimiento, testeadas en pruebas de campo.
- Produce un acabado ideal en minutos y crea adherencia en pocas horas. Como resultado, una película dura y brillante.
- Resiste el decoloramiento, agrietamiento, astillado, corrosión y oxidación.

Formulaciones de pintura de secado más rápido

- · Seca al tacto en una hora.
- · Secado más rápido para el manejo temprano de equipos y piezas pintadas.
- · Excelente brillo y retención de color.

Químicos



Mantené tu equipo John Deere como nuevo con nuestra gama completa de productos de calidad superior y elementos de uso diario para tu taller y hogar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN
TY26101AR	Limpiador de piezas y frenos	Químicos
TY26632AR	Limpiador de contactos electrónicos	Químicos / Cosecha
TY26350AR	Lubricante para cables y cadenas	Químicos / Cosecha
TY26353AR	Aceite penetrante	Químicos
TY6350AR	Lubricante multipropósito	Químicos
TY26393AR	Grasa blanca de litio	Químicos
TY26387AR	Toallas limpiadoras de manos	Químicos
TY25733AR	Lubricante Super Lube™	Químicos
TY26395AR	Protector acondicionador de correas	Químicos / Forraje
TY26370	Sellador de neumáticos (473 ml)	Químicos / Siembra
TY16236	Sellador de neumáticos (3,8 L)	Químicos / Siembra
TY15833	Sellador de neumáticos (18,9 L)	Químicos / Siembra
TY6378	Sellador de neumáticos concentrado (18,9 L)	Químicos
AN100650AR	Grasa líquida multipropósito	Químicos

CONSEJOS DE EXPERTOS

CUIDÁ TUS EQUIPOS Y MAXIMIZÁ TU INVERSIÓN CON ESTOS TUTORIALES.

- ADITIVOS Y REFRIGERANTES
- BATERÍAS
- LUBRICANTES
- HILOS Y REDES
- **CUCHILLAS Y PUNTONES**
- LOCTITE
- MANGUERAS
- KIT DE ENGRASE
- MEDIDORES DE HUMEDAD



MIRÁ LOS TUTORIALES DE LOS EXPERTOS ESCANEANDO EL CÓDIGO



Loctite



FIJACIÓN DE PARTES CILÍNDRICAS



Loctite® 601

Fijador de partes cilíndricas. Uso general.

Presentación:

10 g / AJL284493

Adhesivo de alta resistencia utilizado para la fijación de partes cilíndricas en general. Posee baja viscosidad y alta velocidad de curado. Destinado para ajustes con poco juego o con interferencia. Holgura máxima 0,12 mm. No se seca al aire. Este producto posee características similares al Loctite® 609.



Loctite® 680

Fijador de partes cilíndricas. Resistencia alta.

Presentación:

50 g / AJL388798

Fijador de piezas cilíndricas anaeróbico de alta resistencia y viscosidad media. Es ideal para piezas levemente desgastadas ya que cubre holquras diametrales hasta 0,38 mm.



Loctite® 660

Fijador de partes cilíndricas. Grandes holguras.

Presentación:

15 g / AJL285989

50 q / AJL231055

Adhesivo retenedor anaeróbico y monocomponente, con consistencia de tipo gel. Utilizado para reparar ajustes entre piezas, puede emplearse para cubrir grandes holguras (hasta 0,5 mm de diámetro). Permite la fijación de chavetas y piezas desgastadas. Curado rápido. No seca al aire. Color gris metálico.



Loctite® 609

Fijador de partes cilíndricas. Uso general.

Presentación:

50 q / AJL135512

Fijador de piezas cilíndricas de características similares al Loctite[®] 601. Aumenta la resistencia del prensado por interferencia. Baja viscosidad y alta velocidad de curado.

FORMADORES DE JUNTAS

Loctite® 515

Para piezas rectificadas.

Presentación: 50 g / AJL234336



Sellador de juntas anaeróbico flexible para su uso en bridas rígidas mecanizadas con menos de 0,25 mm de holgura. Especificado OEM. Elimina juntas preformadas, precortadas, de papel, caucho y de corcho. En gel.

Loctite® 5900

Silicona automotriz. Sellado rápido.

Presentación:

300 g / AJL20166

Soporta aceites calientes contaminados hasta 260 °C sin envejecer, formando una junta elástica y de gran duración. Por su alta viscosidad, sella prácticamente en forma instantánea. No corroe piezas ni daña sensores dentro del motor por su base oxímica. Color negro.



Loctite® 5699 Grey

Silicona automotriz. Alto módulo.

Presentación: 70 g / AJL18718 **300 g** / AJL18581



Formulada para reemplazar juntas en motores y transmisiones, la silicona Loctite® 5699 Grey es muy resistente a la compresión y altas presiones. Posee una excelente resistencia a aceites calientes contaminantes sin envejecer. Soporta hasta 300 °C, no corroe piezas ni daña sensores dentro del motor por no contener ácido acético. Secado al aire. Color gris.



Loctite® Gear / Chain Lube

Lubricante en aerosol.

Presentación:

340 q / AJL81251

Protege y prolonga la vida de engranajes, cadenas y cables de acero. Debido a su formulación, evita acumulaciones importantes de suciedad, arena y polvo, evitando también ser expulsado por fuerza centrífuga. Limpia, lubrica y protege todos los tipos de cadenas del rodillo que funcionen sin protección.



Loctite® Viper Lube®

Grasa sintética en aerosol.

Presentación:

287 q / AJL36786

Grasa sintética de alto desempeño con alto desarrollo tecnológico para varios propósitos, grado 2 NLGI. Excelente lubricante para procesos en los que se necesita un amplio rango de temperaturas de operación y condiciones ambientales extremas. Elaborada con materiales 100% aprobados por NSF y grado H1 (alimenticio).



Loctite® Super Lub®

Lubricante en aerosol.

Presentación: **300 q** / AJL1035533

Lubricante multipropósito de baja viscosidad para uso general. Penetrante y antioxidante, desplazador de la humedad. Ideal para lubricar partes móviles de la carrocería y aflojar tornillería. No ataca plásticos. Protege las piezas de la oxidación por más tiempo ya que no se evapora rápidamente.



Loctite LB 8008 **C5-A Copper Anti Seize**

Presentación:

454 g / AJL51007 20 q / AJL37229

Compuesto antiengrane a base de cobre y grafito. Por contener cobre es conductor eléctrico. Evita el engrane de las roscas causado por altas temperaturas y corrosión. Favorece el desarme sin necesidad de utilizar ningún agente penetrante.

LIMPIADORES Y ACTIVADORES

Loctite® 7840™

Presentación: 3,78 L / AJL82251



Desengrasante/limpiador biodegradable y concentrado de fragancia agradable, que contiene disolventes no nocivos y se diluye en agua para adaptarse a una amplia gama de aplicaciones de limpieza industrial típicas, tales como máquinas, motores, piezas fundidas, válvulas, ventanas, suelos de hormigón, asfalto, vehículos, etc. Limpia sustancias como grasas, lubricantes, aceites de corte, aceites del petróleo, alquitrán, sal de asfalto, carbón ligero, manchas de comida, cera, grasas animales, moho y hollín.

Loctite® Orange Limpiador de manos

profesional.

Presentación: 4 kg / AJL394833

Este limpiador de manos permite remover grasas, aceites, adhesivos, pinturas y suciedad. Formulado con piedra pómez y acondicionadores de piel que suavizan las manos ásperas y maltratadas. Contiene lanolina, aloe vera, vitamina E y aceite de jojoba, por lo que no daña las manos.



Loctite® 7649 Activador N

Presentación: 128 g / AJL21348



Prepara superficies de materiales no convencionales para su posterior pegado o sellado con productos anaeróbicos. Acelera el proceso de curado, mejorando la capacidad de secado y resistencia en los casos en los que se cuenta con grandes holguras o bajas temperaturas. No daña la capa de ozono.

FIJACIÓN DE ROSCAS

Loctite® 242

Fijador de roscas. Resistencia media.

Presentación: 10 g / AJL284483 **50 q** / AJL223850



Fijador de roscas multipropósito, fuerza media, color azul. Ideal para aplicaciones en tuercas y pernos de 1/4 a 3/4 (6 mm a 20 mm). Elimina la necesidad de stocks. Evita el aflojamiento y las fugas en piezas roscadas por efecto de la vibración, golpes, sobrecargas o solicitaciones cíclicas. Protege las roscas de la corrosión. Desmontable con herramientas manuales.

Loctite® 277

Fijador de roscas. Resistencia alta.

Presentación: 10 g / AJL284485 **50 g** / AJL232656

Fijador de roscas de viscosidad alta y resistencia alta para fijar y sellar pernos y roscas de 1" (25 mm) o más de diámetro. Evita el aflojamiento y fugas en las piezas protegiéndolas de la corrosión y el óxido. Puede removerse llevando la pieza a una temperatura superior a los 150 °C.



Fijador de roscas penetrante.

Presentación: 10 q / AJL284487



Fijador de roscas de torque medio y baja viscosidad, por lo que posee la propiedad de escurrirse dentro de la rosca por capilaridad cuando el tornillo ya está montado, eliminando así la necesidad de llevar a cabo el desmontaje. No se seca al aire. Ideal para tornillos de 2" a 1/2" W (2,2 mm a 12 mm) de tamaño.

PRODUCTOS ESPECIALES



Loctite® Belt Dressing

Antideslizante para correas.

Presentación:

340 g / AJL226595

Prolonga la vida de la correa, penetrando las fibras de la cuerda de las correas de "V" restaurando la flexibilidad. Previene el resbalamiento de la correa debido al calor, al frío, a la humedad, al polvo y al esmaltado. Elimina el chirrido y el deslizamiento.



Loctite® Maxi-Coat

Cera anticorrosiva en aerosol.

Presentación:

300 g / AJL51211

Formulada como protección anticorrosiva para piezas metálicas. Esta cera en aerosol brinda protección contra la humedad, las sales y otros agentes que fomentan el proceso de oxidación. Removible con vapor o solventes de base petróleo.



Loctite® Metal Magic Steel™

Reconstructor Epoxi.

Presentación: 113,4 q / AJL98853

Compuesto con carga de acero para reparaciones tenaces. Es de fácil uso, ya que sus dos componentes se encuentran embutidos uno dentro del otro. La barra se aplica como una masilla y puede curar en condiciones extremas, como por ejemplo bajo el agua. Posee un acabado similar al metal.



Loctite® Super Bonder®

Adhesivo instantáneo.

Presentación: **5 q** / AJL1460893

Adhesivo instantáneo de uso general, ideal para adherir sustratos porosos y no porosos. Su fórmula exclusiva pega en segundos y con precisión diferentes tipos de materiales como: metales, caucho, cartulina, hierro, cerámica, cartón, loza, vinilo, papel, porcelana, plásticos y corcho.

PRODUCTOS ESPECIALES

SELLADO DE ROSCAS



Loctite® EA 9460 Adhesiyo + Endurecedor

Presentación: 2,3 kg / AJM405223

Adhesivo en pasta, de tecnología Epoxi. Se mezcla en pequeñas porciones con partes iguales de resina y endurecedor, generando una mezcla homogénea. Sus características ofrecen que dicha mezcla sea fácilmente trabajable por aproximadamente 20 minutos, y su curado final se obtiene pasadas las 8 h. Recomendado para reparaciones sobre metales y termoplásticos.



Loctite® 567

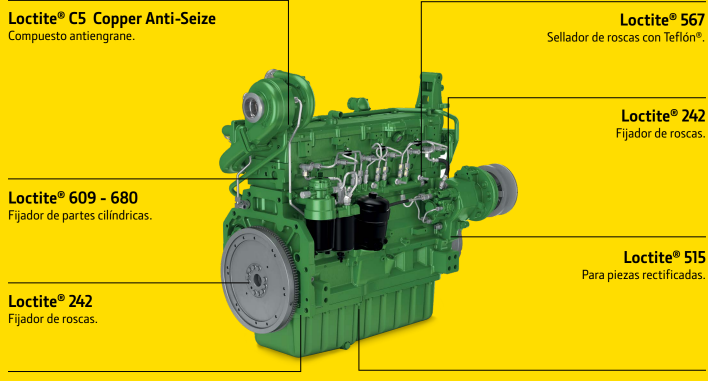
Sellador de roscas con Teflón®.

Presentación:

15 g / AJL284491 **50 q** / AJL234456

Sellador de roscas anaeróbico de baja resistencia al desarme. Facilita el montaje y asegura un perfecto sellado. Resiste todos los fluidos de los vehículos y sella conexiones roscadas NPT de hasta 2". Evita el aflojamiento por efecto de shock. No obtura tuberías de lubricación ni el sistema de frenos. No seca al aire.

APLICACIÓN DE PRODUCTOS LOCTITE® EN TU MOTOR JOHN DEERE



Loctite® 5699 - 5900

Silicona automotriz.

Loctite® 242

Fijador de roscas.

Loctite® Superbonder®

Adhesivo instantáneo.

- · Ayuda al sello de los o'rings.
- Reparación de tiras protectoras.
- Burletes, tapicería, alfombras de goma.
- · Reparación temporal de piezas.
- Recortes de vinilo, rellenos, aislantes.
- Acelera el montaje y mejora la confiabilidad.
- Fijación de bobinados, componentes de placa de circuito de conexión y otras piezas similares.
- De manera temporal sostiene partes que se taladran, cortan, maquinan o conectan a tierra.

Blister de 5 g / AJL 1100735

APLICACIÓN DE PRODUCTOS LOCTITE® EN TU EQUIPO JOHN DEERE

Loctite® Belt Dressing

Antideslizante para correas.

• Evita el patinamiento de correas del motor, aire acondicionado, compresores, etc.

Aerosol de 340 g / AJL 226595

Loctite® Chain Lubricant Lubricante para cadenas y cables.

- · Cadenas abiertas o cerradas.
- · Cables y fundas.
- Bujes y mecanismos.

Aerosol de 340 g / AJL 81251



Loctite® C5 Copper Anti-Seize

Compuesto antiengrane.

- Ideal para aplicaciones con contacto de alta presión.
- Bulones del múltiple de escape.
- Acoples del filtro de combustible.
- Bulones de caja de termostato.
- · Conexiones de cable de batería.
- Uso universal y excelente lubricidad a baja temperatura.
- · Sensores.

Barra de 20 g / AJL 37229 Pote de 454 g / AJL 51007

Loctite® Super Lub®

Aceite multipropósito de uso general.

- Desarme de tuercas, tornillos y pernos oxidados.
- · Limpieza de piezas y lubricación.
- Destraba mecanismos como cerraduras o bisagras.

Aerosol de 300 ml / AJL 1035533

Loctite® Viper Lube®

Grasa sintética en aerosol.

- · Mecanismos pequeños de difícil acceso.
- Cerraduras y candados.
- · Rodamientos pequeños, etc.

Aerosol de 287 g / AJL 36786



Medidores de humedad de heno







SW07350

Características:

- Tipo de fardo cuadrado o redondo.
- Lectura directa del porcentaje de la humedad mientras se embala el heno.
- Promedios mostrados cada 3 segundos.
- Pantalla LCD iluminada.
- Botón de calibración incorporado.
- Garantía de 2 años.

Especificaciones:

- Rango de operación (humedad) entre el 8% y 44% dependiendo del embalador utilizado.
- Preciso en todo el rango normal del heno almacenado.
- Resolución del visualizador: 0,1% de humedad.



- Lectura directa del porcentaje de humedad y temperatura.
- Eje de la sonda extra fuerte, hecho en aluminio.
- Mango fuerte tipo pistola.
- Garantía de 2 años.

Especificaciones:

- Rango de operación (humedad): entre 14% y 44% dependiendo del tipo de heno medido.
- Rango de operación (temperatura): 0 °C a 107 °C.
- Funciona con baterías alcalinas de 9 V.







SW07140

Características:

Este medidor facilita y acelera la determinación del nivel de humedad de heno antes de su embalaje. Mide de un 13% a un 70% del contenido de humedad de heno con una precisión de ± 2% a 4%. Los productores simplemente agregan heno suelto a un balde de 20 litros, insertan el medidor portátil y oprimen el botón.

Especificaciones:

- Rango de operación (humedad): 13% a 70% dependiendo del heno medido.
- Tiempo desde la toma de la muestra hasta el resultado de la medición: 30 a 60 segundos.
- Precisión: ± 2% a 4%.
- Funciona con baterías alcalinas de 9 V.
- Garantía de 2 años.

Características:

- Medidor de humedad de heno con calibrador.
- Pantalla LCD iluminada.
- Indicador de superación de los límites superiores e inferiores del rango de humedad.
- Menos de 20 segundos para calibrar.
- Garantía de 2 años.

Especificaciones:

- Rango de operación (humedad): 8% a 44% dependiendo del heno medido.
- Rango de operación (temperatura): 0 °C a 107 °C.
- Funciona con baterías alcalinas de 9 V.



SW007320

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
SW07140	Medidor de humedad
SW16136	Medidor humedad portátil
SW16221	Sonda de medidor humedad de 80 cm
SW007320	Medidor humedad portátil
SW16326	Medidor humedad portátil
SW07350	Medidor humedad de heno para embalador
SW07158	Ext. sensor cable 10' a prueba de intemperie

Medidores de humedad de granos





Medidor de granos con estuche protector sw5300

Características:

- Lectura directa de 40 tipos diferentes de granos.
- Promedio automático de los testeos consecutivos y almacenamiento promedio de calibración para todo tipo de granos.
- Escalas de granos con actualización a través de un puerto USB.
- Pantalla LCD retroiluminada.
- Botones retroiluminados para utilizar en condiciones de poca luz.
- Temporizador de apagado para ahorro de energía.
- Estuche protector con correa para el hombro.
- Garantía de 2 años.

Especificaciones:

- Rango de operación (humedad): entre 5% y 40% dependiendo del grano medido.
- Rango de operación (temperatura): 0 C° a 45 °C.
- Repetibilidad y precisión: ± 0,5% en el rango normal de humedad para el grano almacenado.
- · Funciona con 2 baterías alcalinas de 9 V.



Medidor de granos con estuche protector swo8120

Características:

- Lectura directa de 40 tipos diferentes de granos.
- Botón de calibración incorporado para visualizar el promedio de las mediciones guardadas.
- Pantalla LCD iluminada.
- Estuche protector con correa para el hombro.
- · Garantía de 2 años.

Especificaciones:

- Rango de operación (humedad): entre 5% y 40% dependiendo del grano medido.
- Rango de operación (temperatura): 0 C° a 45 °C.
- Repetibilidad y precisión: ± 0,5% en el rango normal de humedad para el grano almacenado.
- · Funciona con 2 baterías alcalinas de 9 V.



Medidor de granos con maletín incluido sw30300

Características:

- Medidor de humedad y peso hectolítrico.
- Cepillo enrasador para nivelar el grano a lo requerido para la medición.
- Lectura directa de 16 tipos diferentes de granos, actualizable hasta 40 granos.
- Escalas de granos fáciles de actualizar a través de un puerto USB.
- Pantalla LCD retroiluminada.
- Compensación automática de temperatura.
- Maletín incluido.
- Garantía de 2 años.

Especificaciones:

- Rango de humedad: 6% a 45% dependiendo del grano probado.
- Rango de temperatura: 5 °C a 45 °C.
- Repetibilidad y precisión: ± 0,2% en el rango normal de humedad.
- Funciona con 4 pilas AA.
- Incluye cable USB para actualizaciones.

HERRAMIENTAS

TARJETA DE COORDENADAS

SOLUCIONES DE POSVENTA CON FINANCIAMIENTO PERSONALIZADO.

Potenciá tu productividad: Financiá tus repuestos, servicio y componentes de Agricultura de Precisión en **dólares**, según tus necesidades, gracias a la **Tarjeta de Coordenadas de John Deere Financial.**

Comunícate con tu concesionario más cercano y solicitá la tuya hoy mismo.



Herramientas

John Deere ofrece una amplia variedad de herramientas para tu taller y hogar, brindando respuestas para todas tus necesidades, con la calidad y durabilidad que caracteriza a nuestros productos. Herramientas John Deere, una pequeña inversión que brindará soluciones para toda la vida.



Accesorios para taller

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY26557	Bandeja magnética redonda
TY26694	Bandeja magnética rectangular
TY26558	Captador magnético
TY26559	Juego de ganchos, 4 piezas
TY25409	Extractores de tornillos desde 7/8" a 1"
TY25410	Extractores de tornillos desde 1" a 13/16"
TY25411	Set de extractores de tornillos, 5 piezas



Cajas de herramientas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
AJM2018	Caja de herramientas verde con bandeja amarilla
AJM2019	Caja de herramientas verde con bandeja y tapa amarillas
RE275591	Caja de herramientas negra











Cinceles, Martillos, Pinzas y Navajas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY25023	Cinceles planos de corte en frío 10 mm, longitud total 127 mm
TY25024	Cinceles planos de corte en frío 16 mm, longitud total 152 mm
TY25025	Cinceles planos de corte en frío 22 mm, longitud total 191 mm
SW69000JD	Martillo de goma
SW69200JD	Martillo con cabeza de acero
SW69028JD	Martillo con cabeza de acero
TY26825	Pinza multifunción
TY26564	Navaja de bolsillo satinada
TY27277	Navaja de bolsillo verde
TY27276	Navaja de bolsillo negra



Manómetros

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY15178	Manómetro para 20 a 120 lb
TY15493	Manómetro para 1 a 20 lb
TY25244	Manómetro doble
TY25245	Manómetro tipo lápiz



Cintas adhesivas, Precintos y Tiras de sujeción

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY9354	Cinta adhesiva
AR68071	Tiras de sujeción de caucho y ganchos 48 cm
H77698	Precintos plásticos 36 cm
R44302	Precintos plásticos 19 cm



Alicates

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY26284	Alicate de presión externa
TY25017	Tijera para alambres y cables, 6½" (165 mm)
TY25257	Alicate de corte diagonal con acción de palanca alta, cabeza angular
TY24500	Alicate de corte frontal, acción de palanca ultra alta, 8"
TY24235	Alicate de corte diagonal con acción de palanca alta, cabeza plana
TY24501	Alicate de corte central, 8"
TY26561	Tijera multipropósito, 7½"



Bidones de combustible

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY27036	Bidón diésel amarillo, capacidad 18,9 L
TY27034	Bidón nafta rojo, capacidad 18,9 L
TY27035	Bidón kerosene azul, capacidad 18,9 L



Punzones, Palancas y Sierras

	i dileones, i didireds y Sierras	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
TY24816	Sierra	
TY24817	Hojas de acero duro y flexible	
TY24818	Hojas de acero de alta velocidad y flexible	
TY25026	Punzón botador 3 mm	
TY25027	Punzón botador 5 mm	
TY25028	Punzón central 114 mm	
TY26147	Palanca recta 25''	
TY26148	Palanca curva 17''	
TY26149	Palanca curva 25''	
TY26150	Palanca curva 31''	
TY26151	Palanca curva 36''	
TY26152	Palanca curva 8''	
TY26153	Palanca curva 12''	
TY25029	Palancas de hojas curvas 406 mm	













Destornilladores

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY24803	Juego de destornilladores, 5 piezas

Juegos de llaves Allen (hexagonales)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY19995	Juego de llaves Allen SAE y métricas, set de 30 piezas
TY24512	Juego de llaves Allen SAE, set de 9 piezas
TY24513	Juego de llaves Allen métricas, set de 9 piezas

Llaves ajustables

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY19945	Llave ajustable 6"
TY19946	Llave ajustable 8"
TY19947	Llave ajustable 10"
TY19948	Llave ajustable 12"
TY19981	Llave ajustable 15"
TY19982	Llave ajustable 18"

Juegos de llaves criquet combinadas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY25249	Juego de llaves SAE, satinadas, set de 7 piezas
TY25250	Juego de llaves métricas, satinadas, set de 7 piezas

Juegos de llaves

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY19918	Juego de llaves SAE, satinadas, set de 14 piezas
TY19922	Juego de llaves métricas, satinadas, set de 10 piezas
TY19923	Juego de llaves métricas, satinadas, set de 11 piezas
TY19976	Juego de llaves SAE, pulidas, set de 14 piezas
TY19977	Juego de llaves métricas, pulidas, set de 22 piezas

Juegos de tubos de impacto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY19927 / Y19928	Juntas universales para tubos, unión universal 1/4" y 3/8"
TY24365	Soporte tipo guía 1/4"
TY24366	Soporte tipo guía 3/8"
TY19979	Set de extensión
TY24363	Tubos de impacto SAE 1/2", set de 11 piezas



Juegos de tubos

	,
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TY25835	Juego de tubos SAE 1/4", set de 21 piezas
TY25836	Juego de tubos métricos 1/4", set de 21 piezas
TY25837	Juego de tubos SAE 3/8", set de 20 piezas
TY25838	Juego de tubos métricos 3/8", set de 22 piezas
TY19926	Juego de tubos SAE 3/4", set de 15 piezas
TY25840	Juego de tubos métricos 1/2", set de 25 piezas
TY25839	Juego de tubos SAE 1/2", set de 25 piezas
TY19985	Juego de tubos SAE 3/4", set de 9 piezas
TY19986	Juego de tubos métricos 3/4", set de 11 piezas
TY19996	Juego de tubos y llaves SAE y métricos de 1/4" y 3/8"
TY24369	Juego de herramientas SAE y métricos de 1/4" y 3/8"
TY19983	Juego de tubos SAE 3/8", set de 10 piezas
TY19924	Juego de tubos métricos 3/8", set de 14 piezas
TY19984	Juego de tubos SAE 1/2", set de 13 piezas
TY24812	Juego de tubos flexibles SAE 3/8", set de 7 piezas
TY24813	Juego de tubos flexibles métricos 3/8", set de 10 piezas
TY19944	Juego de tubos métricos 1/2", set de 11 piezas
TY24210	Juego de tubos de profundidad métricos 1/2", set de 11 piezas
TY24209	Juego de tubos de profundidad SAE 1/2", set de 9 piezas
TY19925	Juego de tubos métricos 1/2", set de 10 piezas











NUESTRAS SOLUCIONES LLEGAN A VOS.

Posventa a Campo cuenta con especialistas y vehículos completamente equipados y listos para llevar todas nuestras soluciones a la puerta de tu campo. Un soporte conectado con vos y tus necesidades.

Contá con todo el respaldo de John Deere, estés donde estés.





Piezas de Cosechadoras de granos



PLATAFORMAS





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	
Secciones pa	Secciones para sistemas de 3"		
H207929	Dientes finos	Serie 600FD / 700FD	
H207930	Dientes gruesos	Serie 600FD / 700FD	
AH228978	Kit de conversión de 3" dientes gruesos	Serie 600FD / 700FD	
CQ31270	Barra de corte	Serie 600FD / 700FD	
AH159567	Juego de cuchillas y guías, dientes gruesos	Serie 600FD / 700FD	
CQ22416	Barra de corte	Serie 300	
CQ31379	Barra de corte	Serie 300	
CQ18360	Barra de corte	Serie 300	

Secciones Dura-Twin™





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
Secciones pa	ra sistemas de 4"	
H153329	Dientes finos diseño largo / largo	Serie 600FD / 700FD
H163131	Dientes gruesos diseño largo / largo	Serie 600FD / 700FD
H215025	Dientes finos diseño corto / largo	Serie 600FD / 700FD
H215064	Dientes gruesos diseño corto / largo	Serie 600FD / 700FD
AH226569	Juego guías y cuchillas lado derecho, diente grueso	635FD, 640FD, 735FD, 740FD
AXE54281	Juego guías y cuchillas lado derecho, diente grueso	Serie 600FD / 700FD
AH218388	Juego guías y cuchillas sección media, diente grueso	Serie 600FD / 700FD
AH205918	Kit guías y cuchillas dientes gruesos	635FD, 640FD, 645FD, 735FD, 740FD, 745FD
AH204247	Tramo barra de corte 35 pies	Serie 600FD / 700FD
H223182	Tramo barra de corte 30 pies	630FD / 730FD
H223183	Tramo barra de corte 25 pies	625

Kits de reparación rápida de secciones



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		
AH202442	Para sistemas de corte de 3"	Serie 600FD / 700FD	
AH202628	Para sistemas de corte de 4"	Serie 600FD / 700FD	

CUCHILLAS DE DIENTES FINOS Y GRUESOS







H163131

- Mayor resistencia a la rotura.
- Mínimo taponamiento en la zona de dentado.
- Diseño de 14 dientes finos por pulgada para granos finos.
- Diseño de 7 dientes gruesos por pulgada para cultivos de tallo verde.
- Doble área de corte.

- Mayor resistencia a la rotura.
- Mínimo taponamiento en la zona de dentado.
- Diseño de 14 dientes finos por pulgada para granos finos.
- Diseño de 7 dientes gruesos por pulgada para cultivos de tallo verde.
- Ideales para siembra directa sobre rastrojo de maíz.



H215064



H215025



Kits dedos del Sinfín

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
H169912	Retenedor	Serie 600FD / 700FD
H169913	Pasador	Serie 600FD / 700FD
H169914	Dedos	Serie 600FD / 700FD





Clips de sujeción

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
H127801	Para sistemas de 3"	Serie 600R / 600F
AH218547	Para sistemas de 4" estándar	Serie 600FD / 700FD
AH218548	Para sistemas de 4" altos	Serie 600FD / 700FD
H95175	Para sistemas de 3"	Serie 200, Serie 300
H161239	Para sistemas de 4" estándar	Serie 600











H229537

H229538

H213398

ALTA RESISTENCIA



Punta redondeada para no juntar rastrojo.

- Diseñados para siembra directa.
- Alta durabilidad.
- Acción de corte limpia y rápida.









H229539

H229540

H213405

H213508

ALTA RESISTENCIA



Punta larga para juntar desde el suelo.

- Diseñados para cultivos bajos.
- Alta durabilidad.
- Acción de corte limpia y rápida.

Puntones triples

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	
Puntones pa	Puntones para sistemas de 4"		
H229537	Largo / corto / largo, punta redondeada, alta resistencia, verde	Serie 600FD / 700FD	
H229538	Corto / largo / corto, punta redondeada, alta resistencia, verde	Serie 600FD / 700FD	
H229539	Largo / corto / largo, punta alargada, alta resistencia, verde	Serie 600FD / 700FD	
H229540	Corto / largo / corto, punta alargada, alta resistencia, verde	Serie 600FD / 700FD	
H213398	Largo / corto / largo, punta redondeada, negro.	Serie 600FD / 700FD	
H213507	Corto / largo / corto, punta redondeada, negro.	Serie 600FD / 700FD	
H213405	Largo / corto / largo, punta alargada, negro.	Serie 600FD / 700FD	
H213508	Corto / largo / corto, punta alargada, negro.	Serie 600FD / 700FD	



Puntones dobles

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
Puntones p	ara sistemas de 3"	
DQ11499	Estándar, verde	618, 620, 622
H145791	Estándar, acero tratado térmicamente, verde	Serie 900, 600R, 600F
H171031	Carburizado de acero de alta duración, negro	Serie 900, 600R, 600F
H153719	Dura-Guard™, doble tratamiento, plateado	Serie 900, 600R, 600F



Patines

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
CQ30821	Placa de desgaste	Serie 300
CQ30822	Placa de desgaste	Serie 300
CQ30823	Placa de desgaste	Serie 300
CQ30824	Placa de desgaste	Serie 300
H205344	Placa de flotación	Serie 600
H231689	Placa de flotación	Serie 600
HXE10959	Placa de flotación	Serie 600FD / 700FD
HXE59505	Placa de flotación	Serie 600FD / 700FD
HXE59506	Placa de flotación	Serie 600FD / 700FD
H231690	Placa de flotación	Serie 600FD / 700FD
CQ30946	Placa de desgaste	Serie 300
DQ21799	Lámina flexible	Serie 600
DQ20094	Lámina flexible	Serie 300
DQ20092	Lámina flexible	Serie 300
DQ20093	Lámina flexible	Serie 300







COMPRÁ HOY, PAGALO EN PESOS DESPUÉS DE LA COSECHA.

Conocé nuestros acuerdos vigentes con entidades bancarias en **JohnDeere.com.ar**



¿Todos los puntones tienen el mismo filo?

PUNTÓN JOHN DEERE CON 1.400 HECTÁREAS



PUNTÓN COMPETENCIA CON 1.400 HECTÁREAS



Los puntones y cuchillas John Deere pierden en promedio 7 kilos menos de soja por hectárea que los alternativos.

Ahorrá 30% en cuchillas utilizando originales John Deere.

CUCHILLA JOHN DEERE



CUCHILLA JOHN DEERE. CUCHILLAS ROTAS CADA 1.000 HA.



1/36 cuchillas rotas

ALTERNATIVA



CUCHILLA ALTERNATIVA. CUCHILLAS ROTAS CADA 1.000 HA.













Lonas de Plataformas Draper

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
Convencionales		
AXE36429	Lona lateral draper	630FD
AXE35348	Lona lateral draper	635FD, 640FD
AXE35349	Lona lateral draper	640FD
AXE17364	Lona central draper	630FD, 635FD, 640FD
AXE31445	Lona lateral draper	630FD
AXE36550	Lona lateral draper	635FD, 640FD
AXE36551	Lona lateral draper	640FD

Reversibles		
AXE36557	Lona lateral draper	730FD
HXE49231	Lona central draper	730FD, 735FD, 740FD, 745FD
AXE36558	Lona lateral draper	735FD, 740FD
AXE36559	Lona lateral draper	740FD, 745FD



Barrotes

- · Alma de fibra de vidrio.
- Mayor resistencia y durabilidad.

Materiales

- Compuestas por caucho y tela.
- Zócalo reforzado.
- Mayor flexibilidad y resistencia.

Vulcanización oblicua

- Mayor resistencia a la tensión.
- Mayor vida útil.
- Óptimo funcionamiento.

MAICEROS





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AXE10945	Interno	Serie 600
AH230604	Externo derecho	Serie 600
AH230605	Externo izquierdo	Serie 600
AH168311	Interno	Serie 90
AH158245	Externo	Serie 90
AH168316	Externo	Serie 90





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
H236274	Engranaje conductor	Serie 600
AH220893	Engranaje conducido	Serie 600
AXE18770	Engranaje conducido	Serie 600
H85252	Engranaje conductor	Serie 90
AH101219	Engranaje conducido	Serie 90

Rolos



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
HXE11081	Opuestos, sin filo izquierdo	Serie 600
HXE11082	Opuestos, sin filo derecho	Serie 600
HXE41143	Opuestos, sin filo izquierdo	Serie 600
HXE41144	Opuestos, sin filo derecho	Serie 600
H150138	Intercalados, sin filo derecho	Serie 90
H150139	Intercalados, sin filo izquierdo	Serie 90

Cadenas y guías

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AH231047	Cadena acarreadora	Serie 600
H232808	Guía derecha	Serie 600
H232809	Guía izquierda	Serie 600
AH234578	Cadena acarreadora	Serie 600
AH235033	Guía derecha	Serie 600
AH235031	Guía izquierda	Serie 600
AN102009	Cadena acarreadora Pin N	Serie 90
AH136671	Cadena acarreadora Pin C	Serie 90
H151211	Guía derecha / izquierda	Serie 90



Grasa especial para cabezal maicero.

AN102562

RODAMIENTOS

Rodamientos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AXE12979	Rodamiento de bolas	630FD / 635FD / 640FD
DE19475	Rodamiento rodillos cónicos	Serie 600
AH214862	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
AH125975	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
JD10384	Cojinete	Serie STS / Serie S
AH165609	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
AH163056	Caja de rodamiento embutida	Serie STS / Serie S
H152916	Caja de rodamiento embutida	Serie STS / Serie S
H133621	Caja de rodamiento embutida	Serie STS / Serie S
H113626	Caja de rodamiento embutida	Serie STS / Serie S
H113625	Caja de rodamiento embutida	Serie STS / Serie S
H150662	Soporte rodamiento sin rod.	Serie 50
AE42998	Rodamiento de rodillos cónicos	Serie STS / Serie S
JD39102	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
JD39104	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
AH96585	Rodamiento de bolas	Serie STS
AE46606	Rodamiento de bolas	Serie STS
JD39109	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
JD9202	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
AH229175	Rodamiento de empuje	Serie STS / Serie S
AH159863	Rodamiento de bolas	Serie STS
JD8665	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
JD10020	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
JD7689	Rodamiento de bolas	Serie STS / Serie S
H161529	Caja de rodamientos embutida	Serie STS / Serie S







CADENAS

Cadenas del alimentador

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
DQ06581	Cadena de transporte	1175 / 1450
AH217634	Cadena de transporte	9650 / 9750
AH217633	Cadena de transporte	9660 / 9760 / 9860
AH231006	Cadena de transporte	9470 / 9570 / \$550
AXE17470	Cadena de transporte	9670 / 9770 / 9870
AXE24307	Cadena de transporte	S660 / S670 / S680
AXE27247	Cadena de transporte (4 líneas)	Serie S600 / S700



Sistema de engrase automático QuickLub

Ahorrá tiempo y dinero mientras incrementás la vida útil de piezas vitales de tu equipo. El sistema cerrado QuickLub distribuye la grasa automáticamente en puntos de lubricación claves según un intervalo preestablecido, eliminando

la necesidad de lubricación manual.

- Mayor vida útil de rodamientos.
- Lubricación justa en óptimas condiciones (en movimiento y en caliente).
- Circuito cerrado de engrase. Evita el ingreso de partículas contaminantes al sistema.
- 17 puntos de lubricación automatizados.

CÓDIGO	APLICACIÓN
AJM275615	Serie 70
AJM277949	Serie S





John Deere recomienda usar **Grasa Multipropósito Polyurea SD** original.

TY6341

PUNTOS CRÍTICOS DE ENGRASE DE COSECHADORA

El sistema de lubricación QuickLub lubrica automáticamente los siguientes puntos de tu cosechadora:



Lado derecho

- 1. Rodamiento exterior de la transmisión final.
- 2. Rodamiento del acelerador de alimentación.
- 3. Rodamiento del eje del ventilador de limpieza.
- 4. Rodamiento de separación.
- **5.** Batidor de descarga.
- 6. Rodamiento del contraeje principal.

Lado trasero

- 1. Rodamiento final de accionamiento exterior.
- 2. Rodamiento del acelerador de alimentación.
- 3. Rodamiento del eje del ventilador de limpieza.
- 4. Rodamiento del contraeje principal.
- **5.** Rodamiento final de accionamiento exterior.
- 6. Rodamiento del eje del ventilador de limpieza.





Lado izquierdo

- 1. Rodamiento final de accionamiento exterior.
- 2. Rodamiento del acelerador de alimentación.
- 3. Rodamiento del eje del ventilador de limpieza.
- **4.** Rodamiento del contraeje principal.
- **5.** Rodamiento final de accionamiento exterior.
- 6. Rodamiento del eje del ventilador de limpieza.

Alimentador

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
H211160	Barras del acarreador	96 - 9750
H206436	Barras del acarreador	Serie STS
H212186	Piso del alimentador	Serie S
H203562	Placa del alimentador	Serie STS / Serie S
H214781	Placa del alimentador	Serie 50 - 60
H219091	Placa del alimentador	Serie 60-70 / Serie S
H219180	Placa del alimentador	Serie 60-70 / Serie S
CQ54949	Árbol del alimentador	Serie 60-70 / Serie S
BH84417	Kit de mando del alimentador	Serie 50 - 60



TRILLA, SEPARACIÓN Y LIMPIEZA

Cóncavos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AH205487	Alambre fino delantero	9470 / 9570 / \$550
AH213234	Alambre fino delantero, alta duración	9470 / 9570 / \$550
AH205488	Alambre fino trasero	9470 / 9570 / \$550
AH213235	Alambre fino trasero, alta duración	9470 / 9570 / \$550
AH206122	Alambre grueso delantero	9470 / 9570 / \$550
AH213237	Alambre grueso delantero, alta duración	9470 / 9570 / \$550
AH206123	Alambre grueso trasero	9470 / 9570 / \$550
AH213237	Alambre grueso trasero, alta duración	9470 / 9570 / \$550
AH206174	Barras redondas delantero	9470 / 9570 / \$550
AH206455	Barras redondas trasero	9470 / 9570 / \$550
AXE28812	Alambre fino delantero	Serie S600 / S700
AXE28960	Alambre fino delantero, alta duración	Serie S600 / S700
AXE28958	Alambre fino trasero	Serie S600 / S700
AXE28961	Alambre fino trasero, alta duración	Serie S600 / S700
AXE28962	Alambre grueso delantero	Serie S600 / S700
AXE28965	Alambre grueso delantero, alta duración	Serie S600 / S700
AH205260	Alambre grueso trasero	Serie S600 / S700
AXE28966	Alambre grueso trasero, alta duración	Serie S600 / S700
AH205261	Barras redondas delantero	Serie S600 / S700
AXE28957	Barras redondas trasero	Serie S600 / S700
AXE28955	Barras redondas delantero, alta duración	Serie S600 / S700
AXE28962	Alambre grueso delantero, alta duración	Serie S600 / S700







Rejillas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AXE44946	Rejilla separación	S550
AXE44522	Rejilla separación	Serie S600 / S700
AXE23965	Rejilla separación	9670 / \$660 / \$760







110101		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AH219770	Muelas rotor, 1era fila	94-9570 / S550
AH219771	Muelas rotor, 2da fila	94-9570 / S550
AH219773	Muelas rotor, 3ra a 5ta fila	94-9570 / S550
AH216674	Muelas rotor, 1ra fila	96-9750 / 96-9770 / \$660-70-80-90 / \$760-70-80-90
AH216675	Muelas rotor, 2da fila	96-9750 / 96-9770 / \$660-70-80-90 / \$760-70-80-90
AH216678	Muelas rotor, 3ra a 5ta fila	96-9750 / 96-9770 / \$660-70-80-90 / \$760-70-80-90
AH209452	Dedos rotor, estándar	94-9570 / S550
AH213767	Dedos rotor, alta duración	94-9570 / S550
AH208554	Dedos rotor, estándar	96-9750 / \$660-70-80-90 / \$760-70-80-90
AH209123	Dedos rotor, alta duración	96-9750 / \$660-70-80-90 / \$760-70-80-90
AH216568	Kit de reparación, paleta frontal del rotor	96-9750 / 96-9770 / \$660-70-80-90 / \$760-70-80-90
AH167739	Kit de reparación, elemento de trilla	96-9750 / 96-9760 / 9860

Zaranda y Zarandón



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AH212255	Zaranda diente corto manual	9470 / 9570
AH212261	Zaranda diente largo manual	9470 / 9570
AH211944	Zaranda diente corto manual	9650 / 9750 / 9660 / 9760 / 9670 / 9770
AH212249	Zaranda diente largo manual	9650 / 9750 / 9660 / 9760 / 9670 / 9770
AXE20452	Zaranda diente corto eléctrica	9470 / 9570 / \$550
AXE20454	Zaranda diente largo eléctrica	9470 / 9570 / S550
AXE20456	Zaranda diente corto eléctrica	9670 / 9770 / 9870 / 9860
AXE20458	Zaranda diente largo eléctrica	9670 / 9770 / 9870 / 9860
AXE20450	Zaranda diente corto eléctrica	S660 / S670 / S680 / S690
AXE20448	Zaranda diente largo eléctrica	S660 / S670 / S680 / S690
AXE62796	Zaranda diente corto eléctrica	S760 / S770 / S780 / S790
AXE62801	Zaranda diente largo eléctrica	S760 / S770 / S780 / S790
AH212254	Zarandón diente corto manual	9470 / 9570
AH212260	Zarandón diente largo manual	9470 / 9570
AH211936	Zarandón diente corto manual	9650 / 9750 / 9660 / 9760 / 9670 / 9770
AH212248	Zarandón diente largo manual	9650 / 9750 / 9660 / 9760 / 9670 / 9770
AXE20451	Zarandón diente corto eléctrico	9470 / 9570 / \$550
AXE20453	Zarandón diente largo eléctrico	9470 / 9570 / \$550
AXE20455	Zarandón diente corto eléctrico	9650 / 9750 / 9660 / 9760 / 9670 / 9770 / 9860
AXE20457	Zarandón diente largo eléctrico	9650 / 9750 / 9660 / 9760 / 9670 / 9770 / 9860
AXE28477	Zarandón diente corto eléctrico	S660 / S670 / S680 / S690
AXE62800	Zarandón diente largo eléctrico	S660 / S670 / S680 / S690
AXE28478	Zarandón diente corto eléctrico	S760 / S770 / S780 / S790
AXE62796	Zarandón diente largo eléctrico	S760 / S770 / S780 / S790

Elevador de granos



		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
DQ06696	Cadena de transporte	1175 / 1450
AXE28559	Cadena de transporte	94-9770 / S550 / S660 / S670 / S760 / S770
AXE28560	Cadena de transporte	9870 y S680
AH148021	Cadena de transporte	Series 50, 60 y 70. S550 / S660 / S670 / S760 / S770
AXE10556	Cadena de transporte	S680 / S690
AXE47615	Cadena de transporte	S780 / S790
AXE72667	Cadena de transporte	S780 / S790



Calibración automática ActiveYield™

Tres sensores dentro de la tolva para medir automáticamente el llenado, haciendo una calibración automática del sensor de rendimiento para proveer mayor precisión de mapeo.

- 90 minutos menos de tiempo de calibración.
- 7 veces más preciso.



Sistema de engrase automático QuickLub

Ahorrá tiempo y dinero mientras incrementás la vida útil de piezas clave de tu equipo.

- Lubricación justa en óptimas condiciones (en movimiento y en caliente).
- Evita el ingreso de partículas contaminantes al sistema.
- 17 puntos de lubricación automatizados.



Sensores auxiliares de altura para modo rígido

Utilización en plataformas flexibles, para cosechar cultivos como trigo o arveja, que no requieren corte contra el suelo. El kit está compuesto por:

- Tres sensores: el lateral derecho, el lateral izquierdo y el central.
- Brazo que mantiene contacto constante contra el suelo, a través de un resorte a gas, garantizando así copiar de forma real las ondulaciones.
- La altura del suelo puede ser ajustada en hasta 33 cm del suelo.
- El brazo permite ser trabado para operar la plataforma en modo flexible, sin necesidad de remover los componentes.

CÓDIGO	APLICACIÓN
BXE10276	625F/630F/635F
BXE10895	630FD/635FD/640FD/645FD



Kit para cosecha de porotos

Se trata de un conjunto de piezas que reducen la rotación de la estera del alimentador, el módulo de alimentación del rotor, el elevador de granos limpio, el elvador de retrilla y el sistema de desgarda de granos, disminuyendo significativamente el daño mecánico del grano.

CÓDIGO	APLICACIÓN
BXE10509	9470/9570/9670/9770/S550/S660



Kit de soja para arroceras

Kit compuesto por 3 cóncavos de alambre grueso y 15 elementos de trilla, a fin de proporcionar una trilla eficiente en las condiciones más adversas.

CÓDIGO	APLICACIÓN
BXE10259	9570
BXE10305	S660



Reposicionamiento de los dedos del molinete

Evita que el material se enrolle en las barras del molinete, reduciendo las pérdidas de granos y la necesidad de limpieza del molinete. Un kit de campo está disponible para el dedo recolector de polietileno simple para 630FD y 635FD, con dedos recolectores de polietileno de dos piezas para 640FD.

CÓDIGO	APLICACIÓN
BXE10262	630FD/635FD
BXE10263	640FD

Una solución para cada necesidad.

John Deere ofrece una aplicación para obtener el mejor rendimiento de tu máquina en todas las condiciones de trilla.





Zarandas y Zarandón:

- Zarandón de dientes largos: para todas las aplicaciones.
- Zaranda de dientes largos: recomendadas para soja y maíz.
- Zaranda de dientes cortos: recomendadas para trigo y cebada.

Cóncavos:



• Alambres finos Recomendados para trigo y cebada.



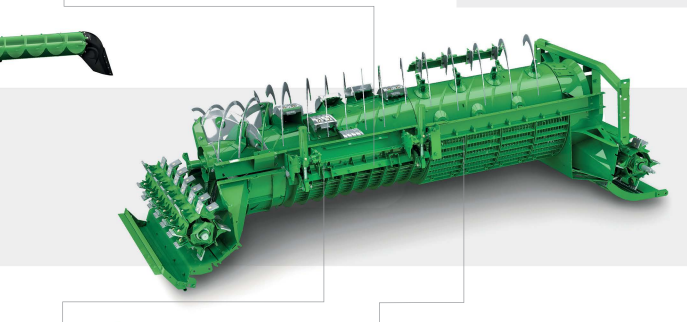
Alambres gruesos
 Recomendados para soja.



• Barras redondas Recomendadas para maíz.



Poseen alambres extraíbles para variar la agresividad de trilla de acuerdo a las condiciones de cultivo y cosecha. Al ser extraíbles, estos alambres vibran, mejorando el colado durante la trilla.





Muelas:

- Diseño estriado para mejorar la capacidad de trilla en todo cultivo.
- Tratamiento de cementado de fábrica para mejorar la durabilidad.



Rejillas:

- Diseño exclusivo de John Deere con peines más cortos y saltos que sacuden la paja y mejoran el colado.
- · Verde: versión estándar.
- Negra: versión de alta resistencia, gracias al doble tratamiento de boronización para más durabilidad.



Cuentan con 8 dientes abrepaja del lado izquierdo, que ayudan a mejorar el balanceo de la carga del rotor.

SINFINES Y CORREAS





CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

AH164070	Sinfín vertical del tubo de descarga	96-9750
AH146840	Sinfín vertical del tubo de descarga	94-9570
AXE12921	Sinfín vertical del tubo de descarga	96-9770
AXE53849	Sinfín vertical del tubo de descarga	\$550
AXE18070	Sinfín vertical del tubo de descarga	Serie S600 / 700
AH112435	Sinfín tubo de descarga interior	94-9570 / \$550
AXE56290	Sinfín tubo de descarga interior	Serie S600 / 700
AH173593	Sinfín tubo de descarga exterior	9470
AH173595	Sinfín tubo de descarga exterior	9570 / S550
AH203021	Sinfín tubo de descarga exterior	96-9770 / S660 / S760
AH234554	Sinfín tubo de descarga exterior tramo 1	S670 / S680 / S690 / S770 / S780 / S790
AH235525	Sinfín tubo de descarga exterior tramo 2	S670 / S680 / S690 / S770 / S780 / S790
AH223220	Sinfín de carga tolva	S550
AH218485	Sinfín de carga tolva	S660 / S670 / S760 / S770
AXE69563	Sinfín de carga tolva	S680 / S690 / S780 / S790
AXE18077	Sinfín transversal de tolva, delantero	S550 / S660
AXE18078	Sinfín transversal de tolva, trasero	S550 / S660
AXE18081	Sinfín transversal de tolva, delantero	Serie S
AXE18082	Sinfín transversal de tolva, trasero	Serie S
AH146786	Sinfín transportador de la zaranda, izquierdo	Serie 70 /Serie S
AH146787	Sinfín transportador de la zaranda, derecho	Serie 70 / Serie S
H218726	Correa del variador alta y baja	96-9750 / 95-9770 / 96-9860 / \$550
H219182	Correa del batidor	96-9750 / 95-9770 / \$550
HXE82335	Correa de transm. de ventilador / zapata de limpieza	96-9750 / 96-9760 / 94-9770, Serie S
H221731	Correa acelerador alimentador	96-9750 / 96-9860
H154723	Correa de mando aux. de noria de grano limpio	96-9750 / 96-9860 / 94-9870 / Serie S

APLICACIÓN

SINFINES Y CORREAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	
HXE95511	Correa del variador de velocidad del alimentador	96-9860 / 95-9870 / Serie S	
H218645	Correa de noria de grano limpio	96-9860/94-9770/S550/S660/S670/S760/S770	
HXE10556	Correa del picador	96-9870	
HXE147321	Correa del rotor	S680 / S690 / S780 / S790	
AH202773	Correa acelerador alimentador	94-9570	
AXE13650	Correa acelerador alimentador	94-9570	
H230909	Correa de mando del ventilador de limpieza	94-9570 / 96-9770	
HXE150557	Correa del rotor	94-9670 / S550 / S660 / S670 / S760 / S770	
AH150678	Correa acelerador alimentador	96-9770 / S660 / S670 / S680 / S690	
H174885	Correa transmisión alimentador	9670 / S660 / S760	
H220884	Correa transmisión de la plataforma	Serie 600	
H138762	Correa trapezoidal	Plataforma 930 / 936	
H154731	Correa trapezoidal	Serie 600	
HXE15671	Correa trapezoidal del triturador	9650 / 95-9660 / 94-95-9670 / \$550	
H209507	Correa del embrague electromagnético del cabezal	9570 / 9670 / 9770	
H153297	Correa de transmisión del ventilador	9610 / 9650	
H213353	Correa de transmisión del ventilador	Serie STS	





FILTROS

Filtros para Cosechadoras



Filtros sugeridos para Cosechadoras S670

CÓDIGO		DESCRIPCIÓN
Ca	bina	
1	L214634	Filtro de recirculación
2	RE284091	Filtro de aire
Motor		
3	HXE11090	Filtro de aire primario
4	HXE11091	Filtro de aire secundario
5	R502778	Pre filtro de combustible, separador de agua
6	RE525523	Filtro de combustible primario y secundario
7	RE509672	Filtro de aceite

CÓDIGO		DESCRIPCIÓN
Transmisión		
8	AH128449	Filtro hidráulico de la bomba hidrostática
9	AN207368	Filtro hidráulico de la bomba hidrostática ProDrive™
10	AH128449	Filtro hidráulico de engrase de ProDrive™
11	CE19990	Filtro de caja de engranajes principal del motor
12	AT129775	Filtro de aceite de transmisión



Piezas de Cosechadoras de algodón







CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
N279986	Anillo de fijación
AN274501	Barra con manguito
AN276740	Barral de husillos
N279372	Camisa de barra
N193500	Casquillo
N112394	Cojinete
N113307	Collar desplazable
AN276743	Eje de barra
L2456N	Engranaje
N118289	Engranaje de barra
KK40195	Husillo recoge cápsulas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
N190333	Husillo recoge cápsulas
AN114022	Limpia husillos
KK43800	Manguera de aire
N112291	Pivot de barra
JD8804	Rodamiento
N275607	Tira / Alfombrilla
AN272152	Transporte de uretano blanco
AN111948	Tuerca de husillo
KK28390	Husillo recoge cápsulas
AKK18840	Husillo recoge cápsulas
KK40195	Husillo recoge cápsulas

JOHN DEERE RECOMIENDA SU GRASA PARA ALGODÓN

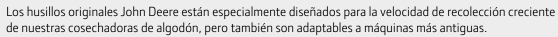
180 kg / AJM31361

¿Condiciones duras? Husillos originales John Deere

Mantenete productivo con los husillos de mayor calidad y precisión de fabricación del mercado.

Los husillos originales John Deere cuentan con:

- Cromado pesado para extender su vida útil.
- Tres juegos de 12 púas para una recolección eficiente.
- Púas de corte preciso con un ángulo de 55 grados para garantizar una recolección limpia y agresiva, y una fácil eliminación.





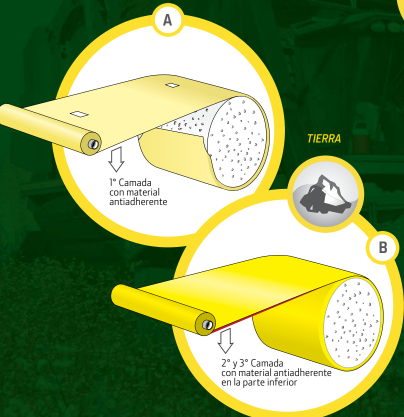
FILM DE ALGODÓN JOHN DEERE

Hecho de porciones precortadas para proveer un embalaje automático perfecto y eliminar el riesgo de contaminación por fragmentos de plástico.

Estructura de dos porciones de embalaje:

- **A.** Primera camada antiadherente que evita que se pegue el algodón.
- **B.** Segunda y tercera camada, con material adherente en la parte inferior para garantizar la compactación y estructura del rollo.





- Cobertura de hombros para asegurar la estructura del rollo y mayor protección.
- Dos tipos de adhesivos en el extremo del rollo para protegerlo en todas las condiciones climáticas.
- Protección UV.
- Fácil identificación en el campo.
- Fácil instalación en la máquina.
- Compuesto de material reciclable.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J60738	Film de algodón

Piezas de Cosechadoras de caña de azúcar







CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CB11418579	Banco de válvula 3500-3510
AXT10642	Banco de válvula 3520
RE521422	Bomba inyectora
DZ114647	Conjunto de motor 8.1
CB01417877	Engranajes del troceador
CB01433201	Eslabón cadena
RE524361	Inyectores
RE524368	Inyectores
AH222596	Malla rotativa
CB01499771	Mando final CH 3500-3520
CB11432119	Motor cortador de base 3500
CB11481344	Motor cortador de base 3520
CB01437522	Polea central
CB01451735	Radiador de aceite 3510
CB01479936	Radiador de aceite 3520
CB01451734	Radiador de agua 3510
CB01479937	Radiador de agua 3520
CB01479938	Radiador de aire
CB11491013	Llanta delantera
CB01465465	Retén de troceador

Sistema de engrase automático QuickLub

Ahorrá tiempo y dinero mientras incrementás la vida útil de piezas clave de tu equipo.



- Menos tiempo de máquina parada (hasta 2 h/día).
- Mayor vida útil de rodamientos.
- Lubricación justa en óptimas condiciones (en movimiento y en caliente).
- Circuito cerrado de engrase. Evita el ingreso de partículas contaminantes al sistema.
- Entre 65 y 69 puntos de lubricación automatizados.
- Disponible para **3520**, CH570 y CH670.

CÓDIGO	APLICACIÓN	
AJM2036	CH 670	
AJM2037	CH 570	
AJM2038	3520	



John Deere recomienda usar **Grasa Multipropósito Polyurea SD** original. TY6341

PUNTOS CRÍTICOS DE ENGRASE DE COSECHADORA DE CAÑA DE AZÚCAR





HY-GARD™

Hy-Gard™ es el aceite que proporciona el mejor desempeño y la mejor protección contra el desgaste de los sistemas hidráulicos y de transmisión. Está formulado con modificadores de fricción que proporcionan enganches de marchas suaves y altas capacidades de frenado con mínimas vibraciones.





Piezas de Picadoras de forraje



Dura Line™

Ahorrá dinero y trabajá más tiempo.

Elementos clave para la transferencia de cultivos reforzados:

- 1. Banda espiral y suplementos del cilindro picador.
- **2.** Parte inferior de la rampa frontal del procesador de granos.
- **3.** Parte superior de la rampa frontal del procesador de granos.
- 4. Revestimientos laterales de la rampa frontal del procesador de granos.
- **5.** Piso expulsor del acelerador.
- **6.** Primer tramo de la cigüeña.
- 7. Segundo tramo de la cigüeña (con/sin HarvestLab™).
- 8. Sombrerito.



Vida útil 4 a 5 veces más larga.

Revestimiento de baja fricción para un mejor flujo de cultivo.

> Mejor tiempo de funcionamiento.

Menor consumo de combustible por tonelada.

Menor costo de operación.







CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AZ101149	Rolo de alimentación delantero inferior	Serie 6000, 7000
AZ103329	Rolo de alimentación delantero superior	Serie 6000, 7000
Z81884	Placa de desgaste del canal de alimentación	Serie 7000
HXE93580	Barra de desgaste de acero, rodillo frontal superior	Serie 8000
HXE87701	Cinta plástica, rodillo frontal superior	Serie 8000
BXE10585	Barra de desgaste reversible, rodillo frontal inferior	Serie 8000
HXE100098	Barra de desgaste, rodillo frontal inferior	Serie 8000
HXE113274	Raspador de rodillo trasero	Serie 8000
AXE36293	Placa lateral de desgaste superior, lado derecho	Serie 8000
AXE51606	Placa lateral de desgaste inferior, lado derecho	Serie 8000
HXE52288	Placa lateral de desgaste superior, lado izquierdo	Serie 8000
AXE36290	Placa lateral de desgaste inferior, lado izquierdo	Serie 8000

Correas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
HXE39119	Correa del procesador de granos	Serie 8000
Z103479	Correa de transmisión de la rejilla de aire	Serie 8000
AXE33760	Correa de transmisión del ventilador	Serie 8000
HXE24688	Correa de alternador y compresor de aire acondicionado	Serie 8000
HXE64200	Correa de transmisión del ventilador de vacío	Serie 8000
AXE17662	Correa de transmisión	Serie 8000
AXE41235	Correa del acelerador	Serie 8000
AXE42112	Correa del acelerador Dura Line™	Serie 8000

Rodamientos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
JD9245	Rodamiento rodillo superior frontal	Serie 8000
AXE33799	Rodamiento rodillo inferior frontal	Serie 8000
AXE22432	Rodamiento rodillo trasero inferior	Serie 8000
AXE33799	Rodamiento rodillo inferior frontal	Serie 8000
AXE34299	Rodamiento panel inferior	Serie 8000
HXE57121	Rodamiento panel trasero	Serie 8000

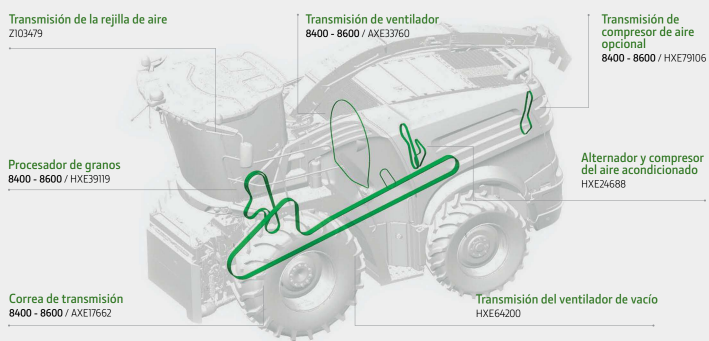


Cabezal

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
LCA85690	Barra limpiadora derecha	Serie 300
LCA85689	Barra limpiadora izquierda	Serie 300
LCA85588	Guía derecha	Serie 300
LCA85587	Guía izquierda	Serie 300
LCA79040	Kit de cuchilla de Kemper	Serie 300
LCA90965	Tambor de alimentación derecho	Serie 300
LCA90964	Tambor de alimentación izquierdo	Serie 300



CORREAS SERIE 8000



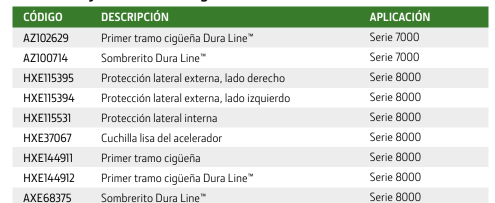




Cilindro picador

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AZ53906	Contrafilo de maíz	Serie 6000, 7000
AZ103112	Contrafilo de pastura	Serie 6000, 7000
AZ57685	Contrafilo Dura Line™	Serie 6000, 7000
Z63136	Cuchilla de maíz	Serie 6000, 7000
Z102741	Cuchilla de pastura	Serie 6000, 7000
Z69500	Cuchilla de pastura	Serie 6000, 7000
Z62076	Cuchilla elicoidal de maíz	Serie 6000, 7000
Z62075	Cuchilla elicoidal de maíz	Serie 6000, 7000
Z69650	Tornillo de cuchilla	Serie 6000, 7000
AXE40436	Suelo espiral	Serie 6000, 7000
AXE40438	Suelo espiral Dura Line™	Serie 6000, 7000
HXE84169	Difusor	Serie 8000
BXE11169	Suelo espiral con pantalla de repicado	Serie 8000

Acelerador y tubo de descarga





RODILLOS DEL PROCESADOR DE GRANO

El procesador de grano usa dos rodillos para partir los granos. La elección adecuada del rodillo del procesador depende del tipo de cultivo.







Procesador de granos / Rampa de pastura

	J 1 1	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AZ100715	Faldeta Dura Line™	Serie 7000
Z67028	Fondo expulsador	Serie 7000
Z105384	Fondo expulsador Dura Line™	Serie 7000
AZ55555	Rampa	Serie 7000
AZ71786	Rampa Dura Line™	Serie 7000
AXE41413	Revestimiento inferior	Serie 8000
HXE28378	Revestimiento lateral, lado derecho	Serie 8000
HXE28379	Revestimiento lateral, lado izquierdo	Serie 8000
AXE46841	Revestimiento inferior Dura Line™, parte delantera	Serie 8000
AXE46840	Revestimiento inferior Dura Line™, parte trasera	Serie 8000
HXE59380	Revestimiento lateral Dura Line™, lado derecho	Serie 8000
HXE59388	Revestimiento lateral Dura Line™, lado izquierdo	Serie 8000
AXE74759	Rampa	Serie 8000
AXE35696	Rampa Dura Line™	Serie 8000
AXE43638	Rodillo diente triangular, delantero y trasero	Serie 8000
AXE43571	Rodillo diente en sierra, delantero	Serie 8000
AXE43639	Rodillo diente en sierra Dura Line™, delantero	Serie 8000
AXE43639	Rodillo diente en sierra Dura Line™ (trasero invertido), delantero y trasero	Serie 8000
AXE43641	Rodillo diente en sierra para planta completa, delantero	Serie 8000
AXE43643	Rodillo diente en sierra triangular para sorgo, delantero y trasero	Serie 8000
AXE43572	Rodillo diente en sierra, trasero	Serie 8000
AXE43640	Rodillo diente en sierra Dura Line™, trasero	Serie 8000
AXE43642	Rodillo diente en sierra para planta completa, trasero	Serie 8000





	Tipo de dientes	Rodillo delantero	Rodillo trasero
	Diente triangular	AXE43638	AXE43638
JOHN DEERE BOOD!	Diente en sierra estándar	AXE43571	AXE43572
	Diente en sierra Dura Line	™ AXE43639	AXE43640
	Diente de sierra Dura Line (rodillo trasero invertido)	AXE43639	AXE43639

Filtros para Picadoras de forraje



Filtros sugeridos para Picadoras de forraje 8500i

C	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ca	bina	
1	RE284091	Filtro de aire
2	L214634	Filtro de recirculación
Tra	ansmisión	
3	AXE27449	Filtro de aceite de transmisión
4	AXE27447	Filtro hidráulico de reserva

CC	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN
М	otor	
5	H216169	Respiradero tanque de combustible
6	HXE60966	Filtro de aire primario
7	HXE60967	Filtro de aire secundario
8	RE572785	Filtro de aceite
9	DZ112918	Filtro de combustible
10	RE532952	Filtro de combustible
11	AXE38488	Filtro de la bomba de agua
12	AXE38496	Filtro de la boquilla

Piezas de Rotoenfardadoras

Correas de Rotoenfardadoras DiamondTough™

Trabajá más tiempo, más duro y mejor.



- · Manejar cargas pesadas de choque.
- Mantener el largo de correa consistente.
- Mejorar la confiabilidad y vida útil de la correa, minimizando el tiempo de máquina parada.
- Ser más resistentes a los pinchazos y rasgaduras que otras correas.
- Indicarte cuándo es el tiempo para reemplazarlas.





El diseño patentado de triple tejido incorpora cordones de nylon, poliéster y monofilamento.

11111 @ 1111

Las correas DiamondTough™ son más resistentes a los pinchazos y a las rasgaduras, lo que mejora su vida útil y reduce el tiempo de inactividad.



Mejor afuera

El diseño autolimpiante de tres escalones de las correas DiamondTough™ ofrece beneficios en todas las capas, incluidos los indicadores de desgaste.

- Escalón superior: proporciona un excelente contacto del tallo durante la etapa inicial de uso.
- Escalón medio: cuando se usa el escalón superior, el inicio del rollo puede verse afectado negativamente en ciertos cultivos.
- **Escalón inferior:** cuando los dos escalones superiores estén usados, cambiar la correa.





Transmisión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AE47763	Cadena de eslabones	Serie 7, 8, 9, M
E71047	Cadena de eslabones	Serie 7
E72335	Cadena de eslabones	Serie 9, M
AE74238	Cadena de rodillos	Serie 8, 9
AE59540	Cadena de rodillos	Serie 7, 8, 9, M
AE74423	Cadena de rodillos	468
AFH204883	Caja de engranajes	Serie 7, 8, 9, M



4	47	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
			7

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AE74178	Correa plana	Serie 7, 8, 9, M
AE74177	Correa plana	Serie 7, 8, 9, M
AFH202039	Correa plana	Serie 8, 9
AE74746	Correa plana	Serie 8
AFH202038	Correa plana	Serie 7, 8
AFH210848	Correa plana	Serie 9
AFH210849	Correa plana	Serie 9
E70675	Correa trapezoidal	Serie 7, 8
E94524	Correa trapezoidal	Serie 7, 8, 9, M
FH311243	Correa trapezoidal	569

Corte



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
E87816	Cuchillo	Serie 7, 8, 9, M
AE53257	Cuchillo	Serie 7, 8, 9, M
E133004	Cuchillo	468, 469, 460M
E133006	Cuchillo	Serie 7, 8, 9, M
FH312230	Disco	Serie 7, 8, 9, M
E96693	Disco	Serie 7, 8, 9, M
E97215	Disco	Serie 7, 8, 9, M
AFH211073	Sinfín	Serie 7, 8, 9, M
AFH211074	Sinfín	Serie 7, 8, 9, M
E90880	Diente de muelle	Serie 7, 8, 9, M
FH316661	Muelle de compresión	Serie 7, 8, 9, M
E96694	Muelle de disco	Serie 7, 8, 9, M
E88554	Muelle de tracción	Serie 7, 8, 9, M
FH312442	Muelle de tracción	Serie 7, 568, 569
E78685	Muelle de tracción	468

Empacado

-		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AE58932	Embrague	Serie 7, 8, 9
AE58933	Embrague	Serie 7, 8, 9
AFH206427	Embrague de seguridad	Serie 7, 8, 9, M
AE59829	Kit de brazos	Serie 7, 568, 569
AFH206093	Kit de husillos	Serie 7, 8, 9, M
AE54545	Kit de pelado	Serie 7, 8, 9, M
AE58223	Palanca acodada	Serie 7, 8, 9, M
AE58224	Palanca acodada	Serie 7, 8, 9, M
E86147	Pasador	Serie 7, 8, 9, M
AFH210165	Pasador	Serie 7, 8
AFH210164	Pasador	Serie 9, M
E131889	Placa de desgaste	Serie 7, 8, 9, M
E131890	Placa de desgaste	Serie 7, 8, 9, M
AE53298	Presilla	Serie 7, 8, 9, M







HILO DE ATADO

CÓDIGO	PRESENTACIÓN
AJM2020	3.000 m
AJM2021	5.000 m







Piezas de Tractores









CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
R135822	Correa trapezoidal	Serie 5000
RE54761	Juego de retenes	Serie 5000
R135823	Correa trapezoidal	Serie 5000
R141190	Pistón	Serie 5000
R515218	Correa trapezoidal	Serie 5000
R113768	Respiradero	Serie 5000
R95066	Válvula	Serie 6000, 7000
RE60721	Aislante	Serie 6000, 7000
R267275	Correa trapezoidal	Serie 6000, 7000
R106120	Correa trapezoidal	Serie 6000, 7000
R50825	Árbol	Serie 6000, 7000
RE239984	Pistón	Serie 6000, 7000
R47083	Anillo reforzador	Serie 6000, 7000
R128210	Correa trapezoidal	Serie 6000, 7000
R95924	Correa trapezoidal	Serie 6000, 7000
R33255	Anillo de pistón	Serie 6000, 7000
R100632	Junta	Serie 6000, 7000
R116100	Muelle	Serie 6000, 7000
R120514	Junta	Serie 6000, 7000
R26341	Junta	Serie 6000, 7000
R224203	Manguera	Serie 7000
R45822	Casquillo	Serie 8000
R131213	Correa trapezoidal	Serie 8000
R78202	Cojín	Serie 8000
RE29018	Juego de correas	Serie 8000

Motor

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
T28807	Anillo de pistón	Serie 8000
R73189	Correa trapezoidal	Serie 8000
RE37311	Juego de correas	Serie 8000
RE50215	Juego de correas	Serie 8000
T26058	Muelle	Serie 8000
R53657	Anillo elástico	Serie 8000
R116308	Correa trapezoidal	Serie 8000
RE60720	Aislante	Serie 8000
R568198	Correa trapezoidal	Serie 8000
R228144	Engranaje planetario	Serie 8000
RE225759	Pistón	Serie 8000
RE46634	Interruptor	Serie 8000
RE68715	Tensor de correa	Serie 9000
R100249	Engranaje planetario	Serie 9000
R92411	Junta	Serie 9000
R131083	Correa trapezoidal	Serie 9000
R241746	Correa trapezoidal	Serie 9000
AR56638	Juego de correas	Serie 9000
R33248	Anillo de pistón	Serie 9000





Embrague y Transmisión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
SJ32011	Embrague	Serie 5000
RE227648	Disco de embrague	Serie 5000
RE211279	Embrague	Serie 5000
RE67588	Embrague	Serie 5000
RE73117	Rótula	Serie 5000
R109445	Muelle	Serie 5000
R225680	Placa	Serie 5000
SJ289269	Cardán con eje	Serie 5000
RE213393	Cruceta cardán	Serie 5000
RE29609	Disco de embrague	Serie 6000, 7000
RE36170	Disco con dentado interior	Serie 6000, 7000
RE226393	Tambor	Serie 6000, 7000
R63069	Plato de embrague	Serie 6000, 7000
R100232	Junta	Serie 6000, 7000
RE71609	Cardán	Serie 6000, 7000
RE42218	Cardán	Serie 6000, 7000
AL151612	Cable	Serie 6000







Embrague y Transmisión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
F2741R	Empaquetadura	Serie 7000
RE293333	Disco con dentado interior	Serie 8000
RE23286	Disco con dentado interior	Serie 8000
R26637	Muelle	Serie 8000
RE33706	Disco	Serie 8000
R38185	Muelle	Serie 8000
R57047	Tornillo	Serie 8000
RE321696	Disco de freno	Serie 8000
R96805	Plato de embrague	Serie 8000
RE573949	Disco de embrague	Serie 8000
RE40113	Cardán	Serie 8000
RE23966	Cardán	Serie 8000
RE23865	Cardán	Serie 8000
RE40112	Cruceta con rodamientos	Serie 8000
RE234259	Disco con dentado interior	Serie 9000
R94326	Junta	Serie 9000
RE238331	Disco de embrague	Serie 9000
R81922	Plato de embrague	Serie 9000
R56548	Plato de embrague	Serie 9000
RE37355	Cruceta cardán	Serie 9000
R161382	Empuñadura	Serie 9000
RE42373	Horquilla de cardán	Serie 9000

ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
RE170130	Creeper	Serie 5000E
PS630041	Creeper Heavy-Duty	5085E

Permite trabajar a velocidades súper reducidas, por debajo de 1 km/h, para ejecutar tareas que exijan baja velocidad. Evita el desgaste excesivo del embrague en operaciones lentas.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
PS6415000	Kit 3° Válvula de Comando Remoto	6115J, 6135J, 6150J

Permite aumentar la cantidad de VCR (Válvula de Comando Remoto) y fácil adaptación a implementos que requieran más conexiones hidráulicas.

Luces LED Originales. Como de día, pero de noche.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
RE561116	Faro LED redondo, 960 lumens efectivos	Serie 7000, 8000, 9000
RE561117	Faro LED trapezoidal, 960 lumens efectivos	Serie 7000, 8000, 9000
RE581074	Faro LED de trabajo, redondo	Serie 9000
RE564385	Faro LED de trabajo, redondo	Serie 7000, 9000
RE564386	Faro LED de trabajo, trapezoidal	Serie 7000, 9000
RE575338	Faro LED de trabajo, redondo	Serie 6000, 7000
, -		了。 了



Filtros para Tractores

¿Cuál es la principal razón para utilizar exclusivamente filtros originales John Deere? Algunos filtros de otras marcas permiten el paso de 100 veces más suciedad.



Filtros sugeridos para Tractores 6190J

CC	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
М	Motor		
1	AL150288	Filtro de aire primario	
2	AL172780	Filtro de aire secundario	
3	RE59754	Filtro aceite de motor	
4	RE62419	Filtro de combustible primario	
5	DQ24057	Filtro de combustible secundario	
	AL167771	Filtro de aire completo	

CC	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
Ca	abina		
6	AL225552	Filtro de aire	
Tr	Transmisión		
7	AL169573	Filtro de aceite hidráulico	
8	AL221066	Filtro de aceite transmisión PowrQuad™	

Piezas de Pulverizadoras



Botalón



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AN402423	Brazo elevador	4730
AN305584	Bulón	4730
N313276	Muelle de tracción	4730 / M4030
N208730	Placa de desgaste	4730 / M4030
N208731	Placa de desgaste	4730 / M4030
N208358	Placa de desgaste	4730
N208729	Placa de desgaste	4730/M4030
N313030	Tubo	4730
AN302611	Juego para cilindro hidráulico	4730
AN303329	Conexión de manguera	4630 / 4730 / M4025 / M4030 / R4038
AN303330	Conexión de manguera	4630 / 4730 / M4025 / M4030 / R4038
AN303468	Conexión de manguera	4630 / 4730 / M4025 / M4030
N209935	Тара	4630 / 4730 / M4025 / M4030 / R4038
PM036V10	Diafragma	4630 / 4730 / M4025 / M4030 / R4038
N311182	Espaciador	4730 / M4030 / R4038
AKK18223	Kit de reparación botalón de carbono, sección interna / intermedia	4730 / M4030 / R4038
AKK18410	Kit de reparación botalón de carbono, puntera	4730 / M4030 / R4038
AKK22830	Kit de reparación botalón de carbono, sección interna / intermedia	M4025
AKK22615	Kit de reparación botalón de carbono, puntera	M4025

Sensores



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AN372268	Sensor de retorno de altura	4730 / M4030
AKK23982	Sensor de caudal	4730
AKK23982	Sensor medidor de flujo	4630 / 4730
AKK13435	Sensor de presión	4730
AN206154	Sensor de radar	4630 / 4730 / M4025 / M4030 / R4038
AN206377	Conjunto de barra de acople	4730 / M4030

Tanque y Bomba de Líquido

DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
Impulsor	4730 / R4038
Impulsor	4730 / M4030
Impulsor	4630 / M4025
Impulsor	4630 / M4025
Kit de reparación bomba de líquidos	4630 / M4025 / M4030 / R4038
Llave de bola	4730 / R4038
Rotador	4730 / M4030
Rotador	4630 / M4025
Diafragma	4730
Conexión en T	4630 / M4025
	Impulsor Impulsor Impulsor Impulsor Impulsor Kit de reparación bomba de líquidos Llave de bola Rotador Rotador Diafragma



Transmisión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
N310828	Disco de freno	4730 / M4025 / M4030
AN207249	Cruceta con rodamientos	4730 / R4038
AN208182	Cruceta con rodamientos	4630
AN209414	Extremo barra dirección	4630 / 4730 / M4025 / M4030
AN209415	Extremo barra dirección	4630 / 4730 / M4025 / M4030
N311699	Horquilla de cardán	4730
N311698	Horquilla de cardán	4730
AN302120	Tubo	4730
AN302121	Tubo	4730
N312295	Espaciador	4730 / M4030 / R4038





KIT DE REPARACIÓN DE BOTALÓN DE FIBRA DE CARBONO

Contiene:

- Perfiles de carbono sección interna/intermedia o puntera (2 unidades).
- Remaches 5 x 24 (100 unidades).
- Instrucciones (1 unidad).



PERMITTER 9460" 9460" 9460" 9460" 9460" 9460" Hyso! Hyso! Hyso! Permitter Per

ADHESIVO LOCTITE® HYSOL®

Contiene:

Presentación:

• Adhesivo.

2,3 kg / AJM405223

• Endurecedor.

EL RESPALDO DE JOHN DEERE, AHORA EN TU PLA

Todos los repuestos y el servicio que necesitás, encontralos en nuestra Red de Concesionarios.



ACCESORIOS

Divisor de líneas

El kit divisor de líneas tiene como función abrir los cultivos entre líneas, evitando el contacto con los neumáticos y protegiendo así tanto a la planta como a los neumáticos. El kit contiene 4 unidades.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
BNW40019	Divisor de líneas	4730





Ajuste de trocha hidráulico

El kit de ajuste de trocha hidráulico está pensado para aquellos clientes que trabajan en lotes sembrados con diferentes anchos de surco, permitiendo así ajustar la trocha de la pulverizadora a cada necesidad y minimizar los daños por pisada en los cultivos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
BN202320	Ajuste de trocha hidráulico	4730

Kit BoomTrac™ automático

El kit BoomTrac™ está dividido en dos códigos: uno comprende las válvulas de la suspensión y el otro el compresor de aire. Pensado para poder operar desde la altura de la cabina de la pulverizadora, tanto sea para variar la altura de trabajo como para realizar la operación de recarga y limpieza del tanque con mayor facilidad.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
BN202558	Kit BoomTrac™ automático, válvulas	4730
BN202482	Kit BoomTrac™ automático, compresor	4730





Kit válvula divisora de flujo

La válvula divisora de flujo ayuda a la distribución de potencia del motor a las ruedas y es accionada por un interruptor desde la cabina. Mientras el control de tracción estándar iguala la presión de aceite entre las dos bombas, la válvula divisora de flujo irá regulando el flujo de aceite entre los motores de las ruedas delanteras, limitando el patinaje de una de esas ruedas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
BN202531	Kit válvula divisora de flujo	4730

FILTROS

Filtros para Pulverizadoras John Deere

Los filtros no originales dejan pasar al motor hasta 100 veces más partículas que los filtros de aire originales. Utilizá sólo filtros originales John Deere.



Filtros sugeridos para Pulverizadoras 4730

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
Cabina		
RE199681	Filtro de carbón activo del presurizador	
RE199682	Filtro de carbón activo del aire acondicionado/calefacción	
Transmisión		
3 AN203010	Filtro de aceite de bomba hidrostática	
4 AT101565	Filtro de aire del depósito de aceite hidráulico	
5 AN207572	Filtro de malla metálica del depósito de aceite hidráulico	
Controles de soluciones		
6 AN203010	Filtro de aceite de bomba de solución	
7 AN204967	Filtro del secador de aire	
KK26211	Filtro de mangueras de eyectores	

C	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Motor		
8	RE504836	Filtro de aceite
9	RE541922	Filtro de combustible primario
10	RE522878	Filtro de combustible secundario
11	RE196945	Filtro de aire primario
12	RE181915	Filtro de aire secundario
	RE196946	Prefiltro

Piezas para Pulverizadoras PLA



PLA 100% DIGITAL

Consultá por los KITS SIA **PLA** de instalación a campo para conectar máquinas usadas

C	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
Ca	Cabina		
1	5PL38180	Filtro de carbón activado	
Ci	rcuito Hidrául	lico	
2	5PL11679	Filtro circuito hidráulico (FS50 15/125 VCI)	
3	AJM69444*	Aceite para sistema hidráulico y de transmisión Hy-Gard $^{^{\mathrm{TM}}}$	
Co	ontrol de soluc	ciones	
4	5PL16073	Cartucho de filtro primario de solución	
	5PL16077	Cartucho de filtro primario de solución Malla 80	
	5PL28710	Cartucho de filtro primario de solución Malla 100	
Ki	ts de Retrofit	de Alas de Fibra de Carbono	
5	42453	Alas Full Carbono de 30 metros	
	42455	Alas Mixtas de 36 metros	
	42454	Alas Full Carbono de 36 metros	
	42456	Alas Full Carbono de 40 metros	
	5PL34315	Kit de reparación alas fibra de carbono 36/40 metros	

CĆ	ÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
М	otores 4045l	HYE01 y 6068TYE01/02	
6	RE504836	Filtro de aceite	
7	RE62424	Cartucho filtro de combustible primario	
8	RE62419	Cartucho filtro final de combustible	
Fil	tro de aire		
9	AJM2026	Aceite de motor Plus-50™II 20 Lts	
	AJ62561	Refrigerante Cool-Gard™II 10 Lts	
10	AJM2013*	Acondicionador Fuel-Protect 3,78 Lts	
	TY26828*	Limpiador de inyectores Keep Clean 3,78 Lts	
Ва	Baterías		
11	AJ63166	StrongBox™ 150 AH	
*) Ver sección Lubricantes, Refrigerantes y Grasas para más detalles y otras presentaciones.			

Piezas de Sembradoras



Doble disco



Discos y Cuchillas





Ruedas

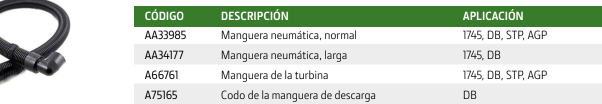
AA65219

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
A77880	Llanta control de profundidad	750, 1590, 1890, 1990, 1740, STP, AGP
A56621	Llanta controladora de profundidad	750, 1590, 1890, 1990
A56566	Llanta rueda cerradora	1740, DB
A22780	Llanta rueda controladora de profundidad	750
A56565	Llanta rueda controladora de profundidad	750, 1590, 1890, 1990, 1740, STP, AGP
N281706	Llanta rueda pisadora de granos	750, 1590, 1890, 1990
N282710	Manija ajuste de profundidad	750, 1590, 1890, 1990
N282110	Rueda cerradora de surcos	750, 1590, 1890, 1990
A84050	Rueda controladora de profundidad	750, 1590, 1890, 1990, 1740, DB
A22325	Cubierta rueda cerradora	1740, DB
A84062	Cubierta rueda controladora profundidad	1740, DB, 1890, STP, AGP
N281714	Cubierta rueda pisadora de granos	750, 1590, 1890, 1990

1740, DB, STP, AGP



Mangueras





Brazos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
A92817	Brazo rueda controladora de profundidad	1745, DB, STP, AGP
A98183	Brazo rascador izquierdo	1745, DB
A98182	Brazo rascador derecho	1745, DB
A76223	Brazo regulador paralelogramo	1745, DB
A52092	Brazo paralelogramo inferior	1745, DB
AA35146	Brazo rueda abresurcos fertilizante izquierda	1745
AA35145	Brazo rueda abresurcos fertilizante derecha	1745
A69130	Brazo de ajuste rueda abresurcos fertilizante	1745
A84382	Brazo largo paralelogramo inferior	1745, DB



Sistema de engrase automático **QuickLub** Ahorrá tiempo y dinero mientras incrementás la vida útil de piezas clave de tu equipo.

- Menos tiempo de máquina parada (hasta 2 h/día).
- Mayor vida útil de rodamientos.
- Lubricación justa en óptimas condiciones (en movimiento y en caliente).
- Circuito cerrado de engrase. Evita el ingreso de partículas contaminantes al sistema.
- Entre 96 y 192 puntos de lubricación automatizados.
- Disponible para 1745, DB y 1890-1990.

CÓDIGO	APLICACIÓN	CÓDIGO	APLICACIÓN
AJM2039	1890	AJM2044	1745
AJM2040	1890	AJM69453	DB41
AJM2041	1890	AJM69451	DB60
AJM2042	1890	AJM69454	DB62
AJM2043	1890	AJM69452	DB83

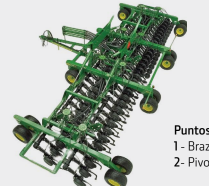




John Deere recomienda usar **Grasa** Multipropósito Polyurea SD original.

TY6341

PUNTOS CRÍTICOS DE ENGRASE DE SEMBRADORAS



Puntos a lubricar:

- 1 Brazo regulador de profundidad.
- 2- Pivote de rueda de cobertura.



Piezas de Jardín



ACCESORIOS



Toldo de sol

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BM23054	Serie 300



Recolector de pasto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BUC10284	Serie 100 plataforma de 42", Serie 300
BUC10286	Serie 100 plataforma de 48"





Recolector de pasto y soplador de potencia

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BUC10288	Serie 100 plataforma de 54"
BM22696	Serie 300 y 700 plataforma de 48"
BM22697	Serie 300 plataforma de 54"
BG20867	Serie 700 plataforma de 54" HC





Rendimiento de diferentes tipos de dientes



FANGGS™ (FD)

Excavadoras y retroexcavadoras

Para aplicaciones generales con formato curvo, con buena penetración y más resistencia.



CARGADORES CON RUEDAS (LD)

Cargadores con Ruedas

Desgaste planificado de abajo hacia arriba, lo que proporciona una buena penetración y una vida útil prolongada.



TIGER (TG)
Excavadoras y retroexcavadoras

Excelente opción para suelos compactos, arcillas y rocas.



FLARE (FR)

Excavadoras y retroexcavadoras

Para aplicaciones generales con formato curvo, con buena penetración y más resistencia.



CHISEL (CH)
Excavadoras

Usado en rocas por su buena penetración y perfil de recorte con afilado automático.



TRABAJO SEVERO
Excavadoras

Opción ideal para aplicaciones severas de alto desgaste.



TWIN TIGER (TT)
Excavadoras y retroexcavadoras

Utilizado en conjunto con tiger en los laterales, lo que alimenta el recorte del cucharón.



SERVICIO SEVERO (LDH)

Cargadores con Ruedas

El perfil para trabajos de penetración se mantendrá mientras haya material de desgaste disponible. Es ideal para aplicaciones de alto desgaste.

Adaptadores de la Serie TK



Atornillado (Centro)



Atornillado (Extremo)



Soldado



Atornillado (Extremo)

APROVECHAMIENTO DE HASTA UN 70%





DISEÑO SIMÉTRICO

PERMITE QUE LOS DIENTES NO SE DESACOMODEN Y QUE LOS PASADORES SE RETENGAN A AMBOS LADOS

Aplicación de adaptadores

		<u> </u>	
SERIE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
TK225	TK225C100	Adaptador dentado cuchara	200D, 200D LC, 210G, 210G LC, ZX210 LC-5, ZX210, 350G, ZX350-5, 350G LC,
			ZX350LC-5, 310K, 310L
TK250	TK250C100B	Adaptador dentado cuchara	524K, 544K, 624K, 524K-II, 544K-II, 624K-II
	TK250E100B	Adaptador dentado cuchara	
TK300	TK300C125B	Adaptador dentado cuchara	644K, 724K
	TK300E125B	Adaptador dentado cuchara	
TK350	TK350C150B	Adaptador dentado cuchara	744K-II, 824K, 824K-II
	TK350E150B	Adaptador dentado cuchara	744K-II, 824K
	TK350C150	Adaptador dentado cuchara	160D, 160D LC, 160G, 160G LC, ZX160-5, ZX160LC-5, 200D, 200G, 200D LC, 210G,
			210G LC, ZX210-5, ZX210LC-5, 644K, 724K
TK400	TK400C150B	Adaptador dentado cuchara	844K-II (Borde recto GP)
	TK400E150B	Adaptador dentado cuchara	844K-II (Borde recto GP)
	TK400C175	Adaptador dentado cuchara	844K-II (Punta de pala para roca)
	TK400L175	Adaptador dentado cuchara	844K-II (Punta de pala para roca)
	TK400R175	Adaptador dentado cuchara	844K-II (Punta de pala para roca)
	TK400C200	Adaptador dentado cuchara	250G, 250G LC, ZX250-5, ZX250 LC
TK450	TK450C200	Adaptador dentado cuchara	250G LC, 350G, 350G LC, ZX350-5, ZX350 LC
TK550	TK550C200	Adaptador dentado cuchara	350G, 350G LC, ZX350-5, ZX350 LC, 470G, 470G LC, ZX470-5
	TK550C250	Adaptador dentado cuchara	350G, 350G LC, ZX350-5, ZX350 LC
TK600	TK600C250	Adaptador dentado cuchara	670G y ZX670-5
TK700	TK700C250	Adaptador dentado cuchara	870G y ZX870-5
	TK700C315	Adaptador dentado cuchara	670G, ZX670-5, 870G LC, ZX870-5



Herramientas de Corte

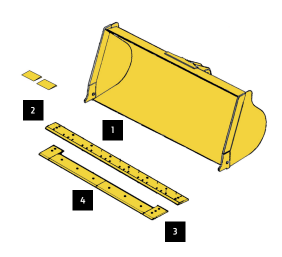
Herramientas de corte para Cargadores con Ruedas 524K y 524K-II

Cucharones de 1,9m³ y 2,1m³

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	T217625	Chapa de resbale	1
2	T157282	Borde Cortante Dura-Max	2
3	T146672	Borde cortante	2
4	T157311	Borde Cortante Dura-Max	2
5	T146934	Tornillo	12
6	14H1058	Tuerca	12

Cucharón de 2,3m³

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	T217625	Chapa de resbale	1
2	T157465	Borde Cortante Dura-Max	2
3	T146672	Borde cortante	2
4	T157492	Borde Cortante Dura-Max	2
5	T146934	Tornillo	12
6	14H1058	Tuerca	12



Bordes cortantes para Palas Cargadoras 624K-II

Cucharón de 2,3m³ y 2,7m³

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	T217625	Chapa de resbale	1
2	T157465	Borde Cortante Dura-Max	2
3	T146672	Borde cortante	2
4	T157311	Borde Cortante Dura-Max	2
6	T146934	Tornillo	12
	14H1058	Tuerca	12

Cucharón para corte de caña

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	T217625	Chapa de resbale	1
2	T383728	Borde Cortante Dura-Max	2
3	T146672	Borde cortante	2
4	T383749	Borde Cortante Dura-Max	2
5	T146934	Tornillo	12
6	14H1058	Tuerca	12



UNA PISADA BAJO CONTRÓL ES UNA PISADA MÁS FIRME.

Tren de rodaje

Cadena Lubricada con Zapatas de 559 mm (22 pol.) **Vida útil extendida** - ST848475

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
AT334467	Cadena de oruga con zapatas	2
AT334459	Cadena de oruga sin zapatas	1
AT322789	Rodillo inferior	8
AT475451	Rodillo inferior	8
AT322790	Rodillo inferior	6
AT475452	Rodillo inferior	6
AT475455	Rodillo superior	2
AT306803	Rodillo superior	1
T175390	Rueda de cadena	1

Tren de Rodaje para Tractores Topadores 750J-II

Cadena de oruga lubricada, 40 eslabones, desgaste extendido, con zapatas de servicio extremo de 600 mm (24 pol) - ST698441

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
AT327363	Cadena de oruga con zapatas	2
AT307099	Cadena de oruga sin zapatas	1
AT322789	Rodillo inferior	10
AT475451	Rodillo inferior	10
AT322790	Rodillo inferior	6
AT475452	Rodillo inferior	6
AT475455	Rodillo superior	4
AT306803	Rodillo superior	4
AT304377	Rueda de cadena	1



Tren de Rodaje para Tractores Topadores 850J-II

Cadena de oruga lubricada, 40 eslabones, desgaste extendido, con zapatas de servicio extremo de 610 mm (24 pol) - ST306403

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
AT327375	Cadena de oruga con zapatas	2
AT307136	Cadena de oruga sin zapatas	1
AT322779	Rodillo inferior	10
AT475453	Rodillo inferior	10
AT322778	Rodillo inferior	6
AT475454	Rodillo inferior	6
AT475455	Rodillo superior	4
AT306803	Rodillo superior	4
AT305808	Rueda de cadena	1

Tren de Rodaje para Tractores Topadores 700J-II

Cadena de oruga lubricada con zapatas de 559 mm (22 pol.) - ST695476

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
AT330942	Cadena de oruga con zapatas	2
AT330761	Cadena de oruga sin zapatas	1
AT322789	Rodillo inferior	8
AT475451	Rodillo inferior	8
AT322790	Rodillo inferior	6
AT475452	Rodillo inferior	6
AT475455	Rodillo superior	2
AT306803	Rodillo superior	1
T175390	Rueda de cadena	1

Aditivos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	
AJM2015	Acondicionador Fuel-Protect	Clima Frío	
AJM2016	Acondicionador Fuel-Protect	Clima Frío	
AJM2017	Acondicionador Fuel-Protect	Clima Frío	
AJM2045	Acondicionador Fuel-Protect	Toda Estación	
AJM2046	Acondicionador Fuel-Protect	Toda Estación	
AJM2047	Acondicionador Fuel-Protect	Toda Estación	
AJM2047PACK	Acondicionador Fuel-Protect	Toda Estación	
AJM2049	Acondicionador Fuel-Protect	Toda Estación	
AJM2049PACK	Acondicionador Fuel-Protect	Toda Estación	

Lubricantes

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
TY27845	Aceite hidráulico 46, 5 Galones, 18.9lts	Excavadoras 130G, 160G, 200G, 250G y 350G
TY27846	Aceite hidráulico 46, 5 Galones, 208lts	Excavadoras 130G, 160G, 200G, 250G y 350G





Cuchillas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
T202876	Cantonera Dura-Max Lateral 5/8" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T66702	Cuchilla Dura-Max 6 x 6 x 5/8" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
U42494	Cuchilla Alto contenido de carbono 6 x 6 x 5/8" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T66707	Cuchilla Dura-Max 7 x 6 x 5/8" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T42277	Cuchilla Alto contenido de carbono 7 x 6 x 5/8" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T66703	Cuchilla Dura-Max 6 x 8 x 3/4" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T74870	Cuchilla Alto contenido de carbono 6 x 8 x 3/4" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T66704	Cuchilla Dura-Max 7 x 8 x 3/4" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T74872	Cuchilla Alto contenido de carbono 7 x 8 x 3/4" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 620G / 670G
T218922	Cantonera Dura-Max Lateral 3/4" - Bulón 3/4"	Motoniveladora JD 770G /772G
T74772	Cuchilla Dura-Max 7 x 8 x 3/4" - Bulón 3/4"	Motoniveladora JD 770G /772G
T74773	Cuchilla Dura-Max 8 x 8 x 3/4" - Bulón 3/4"	Motoniveladora JD 770G /870G
T202940	Superposiciones de la Vertedera con Cuchilla 8" - Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 670G /770G
T203807	Extensión de la Vertedera-Derecha- 27-Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 670G /770G
T203806	Extensión de la Vertedera-Derecha- 27-Bulón 5/8"	Motoniveladora JD 670G /770G
T218922	Cantonera Dura-Max Lateral 3/4" - Bulón 3/4"	Motoniveladora JD 770G /870G
T150487	Borde Cortante (Cuchilla Soldable)	Retroexcavadora 310J/G/K/L/P
T118768	Borde Cortante (Cuchilla Soldable)	Retroexcavadora 310J/G/K/L/P
T150517	Borde Cortante (Sobrecuchilla reversible)	Retroexcavadora 310J/G/K/L/P
T84194	Borde Cortante (Sobrecuchilla reversible)	Retroexcavadora 310J/G/K/L/P

Baterías

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
AJ63166	StrongBox™	CA: 950; AH: 150





Merchandising



Botella Island

Sport Bottle de aluminio con tapa rosca. Capacidad: 750 ml.



Botella Toms

Sport Bottle reutilizable de acero inoxidable, con tapa rosca de bambú y gancho de agarre. Capacidad: 700 ml



Taza Tavola 230

Taza de Porcelana recta con asa. Resiste altas temperaturas. Capacidad: 190 ml.



Jarro Zeit

Jarro térmico realizado en acero inoxidable esmaltado en su exterior, con interior de polipropileno negro y tapa cristal clear. Capacidad: 400 ml.



Matera Tahq

Matera realizada en su exterior en Polycanvas. Cumple además la función de COOLER. Apertura y carga superior. Bolsillo frontal. Agarre para hombro.



Silla Fusion

Realizada en Polyester. Incluye bolso cooler en la base. Incluye funda de transporte. Medidas: 30 cm x 40 cm x 66 cm. Tahq





Mate Origen

Mate realizado en acero inoxidable bicapa. Cuenta con doble pared aislante que mantiene la temperatura durante toda la cebada, manteniendo 30 minutos el agua caliente y 3 horas el agua fría. Incluye bombilla de acero inoxidable. Colores disponibles: Verde y Negro. Pampero.

Termo Stahl

Termo de acero inoxidable, recubierto con esmalte especial que protege de ralladuras y golpes. Puede mantener el contenido a la misma temperatura durante 18hs. Cuenta con un tapón cebador Hermético a rosca con la función anti derrame. Tapa con superficie plana estable para usar como taza o vaso. Capacidad: 1,2 Lts.



Gorro Santa Fe

Gorro de 6 paneles de algodón símil gamuza y mesh. Cierre hebilla metálica y tira de símil gamuza.

Gorro Davis

Gorro de 6 gajos con visera. El dorso del del gorro cuenta con diseño de tela de red de color kaki y ajuste con broche.





Mochila HAUS

Mochila realizada en Polyester waterproof. Cuenta con compartimiento principal para notebook y tablet, y correa para sujetar al

Capacidad: 19 Lts.



Mochila Walking L

Compartimento principal y bolsillo frontal con cierre vertical. Realizada en Polyester. Interior forrado. Slazenger



Remera Quina

Remera de cuello redondo con cinta tapa costura tejida. Confeccionada con 100% Algodón. Cardón.



Remera Toay

Remera de cuello redondo con cinta tapa costura. Confeccionada en 100% algodón. Pampero.

Juguetes - Infancias



JOHNNY TRACTOR A CONTROL REMOTO

Con control remoto de 2 botones. Facil de usar. Construido en materiales resistentes a los golpes.



Juguete desmontable y destronillador para desarmar a Bonnie y su acoplado y luego volver a armarlo.



JOHNNY TRACTOR DESMONTABLE

Juquete Desmontable con destornillador para desarmar al tractor Buddy Johnny y luego volver a armarlo.

Juquetes de granja



MONSTER TREADS CON LUCES Y SONIDO. PACK DE 2

Juego 2 piezas: un Gator de 6" y un tractor 4WD. c/vehículo tiene sonidos, luces y ruedas super grandes. Incluye Baterías

20 PIEZAS DE GRANJA A ESCALA

Juego 20 pieza. 3 vehículos, 2 acoplados, 5 animales de granja, fardo, alimentador y corral. Plástico y fundición a presión.

Escala 1:32



TRACTOR CON ACCESORIOS

Construido con piezas de plástico y fundición a presión. Incluye Tractor 610R, enfardadora 338, acoplado y 6 fardos. Escala 1:64

COSECHADORA S780

Construido en fundición a presión y plástico. Ruedas traseras orientables. La escalera, el sinfín y el cabezal son móviles. Incluye otro cabezal intercambiable. **Escala 1:32**



CARGADOR CUATRO RUEDAS 544L

Construido en fundición a presión y plástico. Dirección pivotante. Brazos móviles y pala basculante, Paneles de motor móviles. Gran detalle.

Escala 1:50



CARGADOR 544L

Dirección, carrocería y pala frontal articulados. Cuchara cargadora intercambiable y horquilla p/ troncos. Plástico reforzado.

Escala 1:32



TRACTOR 6210R CON RUEDAS

Construido en fundición a presión y plástico. Brazo delantero oscilante.

Escala 1:64

TRACTOR 4040

Construido en metal a fundido a presión y plástico. Enganche orientable. Cabina abierta. Ruedas orientables.

Escala 1:16

A batería 12V



GATOR XUV CAMUFLADO

Vehículo a batería de 12V / 12 AH. recargable. Medida: 76,2 cm



TRACTOR CON CARGADOR

Vehículo a batería de plomo 12V / 8 AH. Sellada, libre de mantenimiento. Medida: 68.58 cm



GATOR HPX

Vehículo a batería de plomo de 12V / 12 AH. Medida: 69 cm



TRACTOR CON IMPLEMENTO

Vehículo a batería de plomo de 12V / 8 AH. sellada, libre de mantenimiento. Medida: 68,58 cm

ELEGÍ REPUESTOS ALTERNATIVOS CON RESPALDO JOHN DEERE



Dale nueva vida a tu equipo con piezas **Vapormatic**, **A&I**, **Unimil** y **Sunbelt**, y mantenete siempre productivo.

Elegí una nueva opción con **calidad aprobada por John Deere**, accesible y 100% compatible con nuestros equipos.

Además, si instalás tus repuestos alternativos en nuestros talleres oficiales, tenés **12 meses de garantía.**

Conseguilos en tu concesionario más cercano.



