

# HYPER-FORMANCE™

## Overhaul Kits para motores John Deere®

### EXTIENDA Y MEJORE EL RENDIMIENTO DEL MOTOR CON LOS MEJORES KITS DISPONIBLES

#### APPLICATIONS

**Modelos John Deere:**

164D*	270
219*	6076T
329*	6076A
402	6081PT
404	466T, A Early and Late
4066	

*\*No armados con coronas con anodizado duro*

#### CARACTERISTICAS

**Hyper-formance Overhaul kits provide new technology advantages for older engines.**

- Camisas diseñadas para optima resistencia al desgaste y larga vida
- Pistones de desempeño avanzado
- Mejora en la compresion para el arranque

**HYPER-FORMANCE™**  
overhaul kits

#### ESPECIFICACIONES

**Los kits Hyper-formance incluyen:**

- Pistones de compresión mejorada, con un anodizado duro de corona y falda
- Camisas endurecidas por induccion
- Pasadores y seguros con tratamiento incluidos
- Sellos de camisa de Duro-viton y Duro-silicon
- Anillos tipo doble cuña y de compresión con recubrimiento en molibdeno

*Hyper Pistones para motores John Deere® 6076 & 6081*



# Better Starting, Better Performance And Enhanced Engine Life

RELIANCE™

Los overhaul kits Hyper-formance ofrecen las características de diseño que se encuentran en los motores más modernos. Son exclusivos de Reliance y están disponibles para un gran rango de motores John Deere.

## CAMISAS DISEÑADAS PARA UNA OPTIMA RESISTENCIA AL DESGASTE Y LARGA VIDA

Los kits de cilindro Hyper-formance incluyen camisas endurecidas por inducción, las camisas endurecidas por inducción están diseñadas para ser más resistentes al desgaste y tener una vida extendida incluso en las condiciones más exigentes. También, los kits de cilindro Hyper-formance incluyen mejoras en la compresión que facilitan el arranque del motor.

## LOS MEJORES KITS Y EL MEJOR VALOR

Con las camisas endurecidas por inducción, pistones anodizados en corona y falda, anillos con recubrimiento en molibdeno, sellos de camisa en duro viton y duro-silicon, un kit de motor Hyper-formance provee la mejor resistencia al desgaste y una vida extendida

- Los juegos de anillos usados en la mayoría de los kits de cilindro tienen anillos de compresión con recubrimiento plasma-molibdeno para una máxima resistencia y larga vida del motor. Para motores turbocargados, los kits de cilindro Hyper-formance, incluyen

- Todos los sellos de camisa (o-rings) son fabricados en duro-viton y duro-silicon para más vida útil. Aunque estos materiales cuestan un poco más, las fallas prematuras del motor por el uso de sustitutos de bajo costo le cuestan al dueño del equipo muchísimo más!
- Todos los pasadores de los pistones Hyper-formance son criotratados a temperaturas por debajo de -120· F para mejora en la resistencia, estabilidad dimensional, estabilidad estructural y máximo alivio de tensiones. El resultado es la mayor resistencia al desgaste posible y una mayor duración de la reparación.

## GARANTIA –

Todos los Overhaul kits Hyper-formance son respaldados con una garantía de 2 años .



### Cylinder Kit

High compression, 1.375" piston pin diameter, no o-ring grooves on sleeve – Part# NRE53322



# Premium Quality Engine Kits

RELIANCE™

## **HYPER-FORMANCE™** overhaul kits

PART #	DESCRIPTION	ENGINE
RP1294	Inframe Kit	6076T, A, H – (ESN 499, 999)
RP1298	Major Overhaul Kit	6076T, 6076A (ESN 499, 999)
RP1299	Major Overhaul Kit	6076T, 6076A (ESN 500, 000)
RP1295	Inframe Kit	6081A, H
RP1300	Major Overhaul Kit	6081PT
RP1296	Inframe Kits	6081PT, H/C (ESN 199, 999)
RP1301	Major Overhaul Kit	6081PT (ESN 199, 999)
RP1297	Inframe Kit	6051PT, H/C (ESN 200, 000)
RP1302	Major Overhaul Kit	6081PT
RP716	Inframe Overhaul Kit	164D
RP719	Out-of-Frame Overhaul Kit	164D
RP717	Inframe Overhaul Kit	219D
RP720	Out-of-Frame Overhaul Kit	219D
RP718	Inframe Overhaul Kit	329D
RP721	Out-of-Frame Overhaul Kit	329D
RP729	Major Overhaul Kit	270 (Early)
RP730	Major Overhaul Kit	270 (Late)
RP731	Major Overhaul Kit	404D (Early)
RP732	Major Overhaul Kit	404D (Mid)
RP733	Major Overhaul Kit	404D (Late)
RP734	Major Overhaul Kit	404D (Early)
RP735	Major Overhaul Kit	404D (Late)
RP766	Major Overhaul Kit	466T, A (Early)
RP767	Major Overhaul Kit	466T, A (Late)

John Deere® is the registered trademark of Deere & Company, Moline, Illinois

800.342.2545 | [www.ReliancePowerParts.com](http://www.ReliancePowerParts.com)

# Choose the Overhaul Kit that Offers the Best Performance Over the Expected Life of Your John Deere Diesel Engine

## **HYPER-FORMANCE™** overhaul kits

### Los overhaul kits Hyper-formance incluyen:

- Pistones con anodizado duro en corona y falda con mejora en compresión de gran integridad estructural, larga vida y arranque fácil.
- Las coronas endurecidas y el recubrimiento de falda ofrecen el más alto nivel de resistencia al desgaste existente incluso en las aplicaciones más exigentes.
- Pistones de aluminio de alto silicio adicionan mayor resistencia al desgaste.
- Dimensionalmente equivalentes a nuestros pistones de alta compresión NRE60294 y NRE64509

**Cylinder Kit**  
Hyper-formance -  
Part# NRE60294

**Cylinder Kit**  
Hyper-formance -  
Part# NRE64509



**Major Overhaul Kit**  
Hyper-formance -  
Part# RP731

### Componentes:

- Juego de cojinetes bancada
- Bujes de biela
- Cojinetes de biela
- Conjuntos de cilindro
- Juego de empaques completo
- Sellos de ciguena y camisillas
- Tapones de eje de levas
- Bujes de eje de levas
- Tornillos de biela

**Contacte Reliance Hoy Para Mejorar el Rendimiento  
En Sus Reparaciones de Motores John Deere**