

## Programa de Remanufacturing

### Kits de piezas de repuesto reUp para reacondicionamientos menores de motores de gas Jenbacher de tipo 2/3/4/6

#### Descripción del producto

Como fabricante original, nadie conoce mejor su motor que Jenbacher\*. Ahora, a través de nuestro Programa de Remanufacturing, ofrecemos un kit de piezas de repuesto reUp para reacondicionamientos menores que incluye todo lo necesario para mejorar el rendimiento a largo plazo de motores de gas Jenbacher tipo 2/3/4/6.

Nuestros kits incluyen una inteligente combinación de recambios originales nuevos de Jenbacher, así como piezas reacondicionadas reUp para todos los principales componentes que permiten realizar un reacondicionamiento menor, generalmente transcurridas entre 20.000 o 30.000 horas de funcionamiento, según el plan de mantenimiento de su motor.

#### Detalles del producto

El kit de piezas de repuesto reacondicionadas reUp de Jenbacher ofrece piezas OEM originales que cumplen nuestros exigentes estándares y especificaciones a un precio muy inferior al de los componentes principales nuevos. Configurado según las especificaciones originales de su motor (identificadas mediante el número de serie de su motor o unidad), cada kit de piezas de repuesto reUp ofrece todos los recambios necesarios para realizar un reacondicionamiento menor e incluye la garantía Jenbacher estándar, típicamente 12 meses o 8000 horas de funcionamiento adicional del motor. Nuestros kits de piezas de repuesto reUp para reacondicionamientos menores contienen lo siguiente:

**Piezas reacondicionadas** que cumplen las especificaciones originales o las especificaciones evolutivas más recientes:

- Cabezales de cilindro: canales de guía de válvula reacondicionados y asientos de válvula nuevos para reducir significativamente la regresión de válvula
- Bombas de agua/aceite: reacondicionadas y equipadas con cojinetes nuevos

- Bielas: remediadas, reacondicionadas y equipadas con cojinetes nuevos

#### Piezas nuevas (piezas IP principales):

- Juegos de pistones completos
- Camisas

#### Consumibles:

- Filtros
- Bujías
- Juntas
- Otras piezas a granel

Los principales componentes del kit de piezas de repuesto reUp para reacondicionamientos menores de Jenbacher están basados en piezas principales usadas que han sido reacondicionadas. Las piezas principales que recibe como parte del kit han sido facturadas y embaladas en cajas que puede utilizar para devolver las piezas principales usadas correspondientes.

#### Ventajas para el cliente

- **Reducción de costes operativos**  
Si bien el precio de las piezas reUp es sustancialmente menor que el de las piezas originales nuevas, son sinónimo de durabilidad y de retorno de la inversión. Con una inspección apropiada del desgaste de los componentes principales, puede incluso obtener una vida útil de las piezas y unos intervalos de servicio más prolongados.
- **Mejora de la fiabilidad**  
Jenbacher ofrece un proceso integral y sistemático para reacondicionar piezas de motores Jenbacher, y lo respaldamos con nuestra garantía estándar: típicamente, 12 meses o 8.000 horas de funcionamiento.
- **Reducción del impacto medioambiental**  
Nuestras piezas reUp incrementan la eficiencia de materiales de fabricación y consumo energético, haciendo que nuestras plantas sean tan respetuosas con el medio ambiente como nuestros motores.

#### Descripción

##### Piezas de ignición y elásticas para componentes eléctricos

- PlugJenP7N1 4 uds. en envase

##### Filtro de aceite/refrigerador de aceite/conductos de aceite

- Cartucho de filtro

##### Bomba de agua

##### Cambio de cabezales de cilindro/ajuste de holgura de válvula

- Cabezal de cilindro
- Kit de sellado
- Junta de cabezal de cilindro

##### Varias piezas del motor

- Amortiguador de vibraciones
- Arrancador ISKRA
- Camisa de cilindro
- Segmento rascador
- Pistón
- Pin de pistón
- Anillo elástico
- Cojinete de biela
- Biela
- Cojinete principal
- Taqué
- Cierre de eje

#### Unidades aplicables

Tipo 2	✓	Tipo 4	✓
Tipo 3	✓	Tipo 6	✓



INNIO\* es un proveedor líder de soluciones de motores de gas, instalaciones de producción de energía eléctrica, una plataforma digital y servicios conexos para la generación de energía y compresión de gas en el punto de utilización o cerca de él. Con nuestras marcas Jenbacher\* y Waukesha\* INNIO impulsa más allá de lo posible y mira valientemente hacia el futuro. Nuestra variada gama de motores de gas industriales fiables, económicos y sostenibles genera desde 200 kW hasta 10 MW de energía para numerosos sectores industriales a escala mundial. Podemos brindar asistencia técnica durante su vida útil a los más de 52.000 motores de gas entregados en todo el mundo. Y con el respaldo de nuestra red de servicios en más de 100 países, INNIO se pone en contacto con usted localmente para dar una rápida respuesta a sus necesidades de servicio. La empresa tiene su oficina central en Jenbach, Austria, así como emplazamientos en Welland, Ontario, Canadá y Waukesha, Wisconsin, EE. UU.

Para más información, visite: [www.innio.com/es/jenbacherreman](http://www.innio.com/es/jenbacherreman)

I JB-2 20 021-ES

© Derechos de autor 2020 INNIO. La información está sujeta a cambios no previstos. Cuando se miden en condiciones de laboratorio, todos los valores son valores de diseño o típicos. \*Indica que es una marca registrada