

## Remanufacturing Programma

### reUp kit ricambi per revisione minore, per motori a gas Jenbacher della serie 2 / 3 / 4 / 6

#### Descrizione del prodotto

Essendo il produttore originale, nessuno conosce meglio il vostro motore di Jenbacher\*. Attraverso il nostro Programma di Remanufacturing (Revisione), offriamo un reUp kit ricambi ricondizionati per la revisione minore che include tutto quanto serve per assicurare migliori prestazioni a lungo termine del vostro motore a gas Jenbacher della serie 2 / 3 / 4 / 6.

I nostri kit includono un mix di pezzi nuovi e ricondizionati Jenbacher testati e originali per tutti i componenti chiave necessari per eseguire una revisione minore - solitamente dopo 20.000 o 30.000 ore di esercizio, in base al piano di manutenzione del vostro motore.

#### Dettagli del prodotto

Il Programma di Remanufacturing di Jenbacher permette di disporre di ricambi originali OEM che soddisfano i nostri elevati standard e specifiche ad un costo minore rispetto ai componenti nuovi. Configurato secondo le specifiche originali del vostro motore (identificato dal numero di serie del motore o dell'unità), ogni kit di ricambi include tutti i pezzi necessari per procedere ad una revisione minore, compresa la garanzia standard Jenbacher - solitamente per altri 12 mesi o 8.000 ore di esercizio del motore.

I nostri reUp kit di ricambi per revisioni minori includono:

**Pezzi ricondizionati** che soddisfano le specifiche dei pezzi originali - o le più recenti specifiche evolutive:

- Testate: guida valvole rigenerata e nuove sedi valvola per una regressione delle valvole significativamente ridotta
- Pompe per acqua/olio: ricondizionate e con cuscinetti nuovi
- Bielle: rimisurate, ricondizionate e con nuovi cuscinetti

#### Pezzi nuovi (pezzi principali IP):

- Kit pistoni completi
- Camici dei cilindri

#### Pezzi di consumo:

- Filtri
- Candele
- Guarnizioni
- Altri pezzi sfusi

I componenti chiave del reUp kit di ricambi per revisioni minori Jenbacher includono pezzi principali ricondizionati. I pezzi principali disponibili nel kit vengono fatturati e imballati in scatole che potranno essere utilizzate per rendere i pezzi principali corrispondenti usati.

#### Vantaggi per il cliente

##### • Costi operativi ridotti

Anche se i ricambi rigenerati hanno un prezzo nettamente inferiore al costo dei ricambi originali nuovi, sono ugualmente affidabili per poter essere utilizzati a lungo ed aumentare il ritorno sull'investimento. Con un'adeguata ispezione per verificare l'usura dei componenti principali, è possibile assicurare una maggiore durata dei pezzi e intervalli di manutenzione più lunghi.

##### • Maggiore affidabilità

Jenbacher offre un processo di progettazione olistico e sistematico per la rigenerazione dei parti del vostro motore e noi vi supportiamo con la nostra garanzia standard - in genere 12 mesi o 8.000 ore di esercizio.

##### • Minore impatto ambientale

I ricambi rigenerati assicurano efficienze direttamente correlate ai materiali di produzione e al consumo energetico, rendendo le nostre operazioni ecocompatibili come i nostri motori.

#### Descrizione

##### Accensione e parti elastiche per componenti elettrici

- Spina.JenP7N1 4pz. in lattina

##### Filtro olio / radiatore olio / tubi olio

- Cartuccia filtro

##### Pompa acqua

##### Sostituzione testate / regolazione del gioco delle valvole

- Testata
- Kit di tenuta
- Guarnizione testata

##### Varie parti del motore

- Smorzatore di vibrazioni
- Motorino di avviamento...ISKRA
- Camicia dei cilindri
- Anello raschietto
- Pistone
- Perno pistone
- Anello a scatto
- Cuscinetto biella
- Biella
- Cuscinetto principale
- Punteria
- Guarnizione albero

#### Unità applicabili

Serie 2	✓	Serie 4	✓
Serie 3	✓	Serie 6	✓



INNIO\* è un fornitore leader di soluzioni nell'ambito di motori a gas, di impianti di conversione d'energia, di una piattaforma digitale e relativi servizi per la generazione di energia e la compressione di gas presso o vicino al punto di utilizzo. Con i nostri marchi di prodotto Jenbacher\* e Waukesha\*, INNIO si spinge oltre il possibile e guarda con coraggio al futuro. Il nostro portafoglio assortito di motori a gas industriali affidabili, economici e sostenibili genera da 200 kW a 10 MW di energia per numerose industrie a livello globale. Possiamo fornire assistenza per l'intero ciclo di vita per oltre 52.000 motori a gas a livello mondiale. Sostenuta dalla nostra rete di assistenza in oltre 100 paesi, INNIO si collega a Lei in loco per una rapida risposta alle Sue esigenze di assistenza. L'azienda, che ha sede a Jenbach, Austria e vanta anche sedi operative a Welland, Ontario, Canada, e Waukesha, Wisconsin, USA.

Trovate maggiori informazioni sul nostro Programma di Remanufacturing online: [www.innio.com/it/jenbacherreman](http://www.innio.com/it/jenbacherreman)

I JB-2 20 021-IT

© Copyright 2020 INNIO. Le informazioni fornite sono soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i valori sono valori di design o tipici valori quando misurati a condizioni di laboratorio.

\*Indica un marchio registrato

