



# W 8026 M0

Instrucciones de mantenimiento

## Turbocompresor de gases de escape



© INNIO Jenbacher GmbH & Co OG  
Achenseestr. 1-3  
A-6200 Jenbach, Austria  
[www.innio.com](http://www.innio.com)



1	Campo de aplicación .....	1
2	Objeto .....	1
3	Intervalo de mantenimiento .....	1
4	Indicaciones de seguridad .....	2
5	Información adicional .....	2
6	Revisión del turbocompresor de gases de escape .....	2
7	Mención de revisión.....	2

#### Los destinatarios de este documento son:

Clientes, distribuidores autorizados, servicios técnicos autorizados, servicios de puesta en marcha autorizados, filiales, Jenbach HQ

#### Información propiedad de INNIO: CONFIDENCIAL

La información que recoge este documento es información protegida tanto de INNIO Jenbacher GmbH & Co OG como de sus filiales y es confidencial. Es propiedad de INNIO y no se permite su utilización, distribución a terceros o reproducción sin la previa autorización por escrito. Esta prohibición incluye también, aunque no exclusivamente, el uso de la información para elaborar, confeccionar, desarrollar o deducir reparaciones, modificaciones, piezas de repuesto, diseños o modificaciones de configuración o su presentación ante autoridades nacionales. Cuando se haya autorizado la reproducción total o parcial, se deberán anotar tanto esta advertencia como la advertencia que sigue en todas las páginas del documento de manera total o parcial.

#### LAS VERSIONES IMPRESAS O FACILITADAS POR MEDIOS ELECTRÓNICOS NO ESTÁN CONTROLADAS

## 1 Campo de aplicación

Estas instrucciones de mantenimiento (W) son de aplicación para los siguientes turbocompresores de gases de escape:

- Empresa ABB tipo TPS bajo cumplimiento de las directrices de la OEP en relación a los motores J320.

## 2 Objeto

Estas instrucciones de mantenimiento (W) especifican el intervalo de mantenimiento.

## 3 Intervalo de mantenimiento

Trabajo de mantenimiento	Intervalo de mantenimiento	Ejecución <sup>*)</sup>
⇒ Revisión del turbocompresor de gases de escape	10 000 hf	INNIO


#### Aplicable a:

- Serie 3: Plan de mantenimiento A Plan de mantenimiento B Plan de mantenimiento C Plan de mantenimiento D


*) Ejecución	Esta columna indica cómo se lleva a cabo el trabajo de mantenimiento.
K	Esta actividad la debe realizar el cliente, INNIO o una empresa autorizada seleccionada por INNIO.
INNIO	Esta actividad la debe realizar INNIO o una empresa autorizada seleccionada por INNIO.

#### 4 Indicaciones de seguridad


**⚠ ADVERTENCIA**

**Peligro por puesta en marcha no autorizada**

Pueden producirse lesiones graves como cortes, aplastamientos o seccionamientos/ cizallamientos de partes del cuerpo debido a un contacto accidental con componentes giratorios o móviles.



- Apagar el motor según TA 1100-0105.
- Asegurar el motor contra su puesta en marcha no autorizada según TA 2300-0010.



#### 5 Información adicional

**Documentos relevantes**

TA 1100-0105 – Parada del motor

TA 2300-0010 – Guía de aplicación del kit LOTO

#### 6 Revisión del turbocompresor de gases de escape

Desmonte el turbocompresor de gases de escape y prepárelo para el envío.

Esta actividad la debe realizar INNIO o una empresa autorizada seleccionada por INNIO.

#### 7 Mención de revisión

**Histórico de revisiones**

Índice	Fecha	Descripción/Resumen de cambios	Experto Revisor
3	03.05.2019	Strukturelle Anpassungen / Structural adaptations GE durch INNIO ersetzt / GE replaced by INNIO	<b>Kecht S</b> <i>Pichler R.</i>
2	18.09.2013	Aktualisierung des Dokuments in Abstimmung mit dem Hersteller ABB / Updated the document in accordance with OEM ABB	<b>Provin</b> <i>Boewing</i>
1	16.11.2010	Umstellung auf CMS / Change to Content Management System ersetzt / replaced Index: -	<b>Provin</b> <i>Hilscher</i>