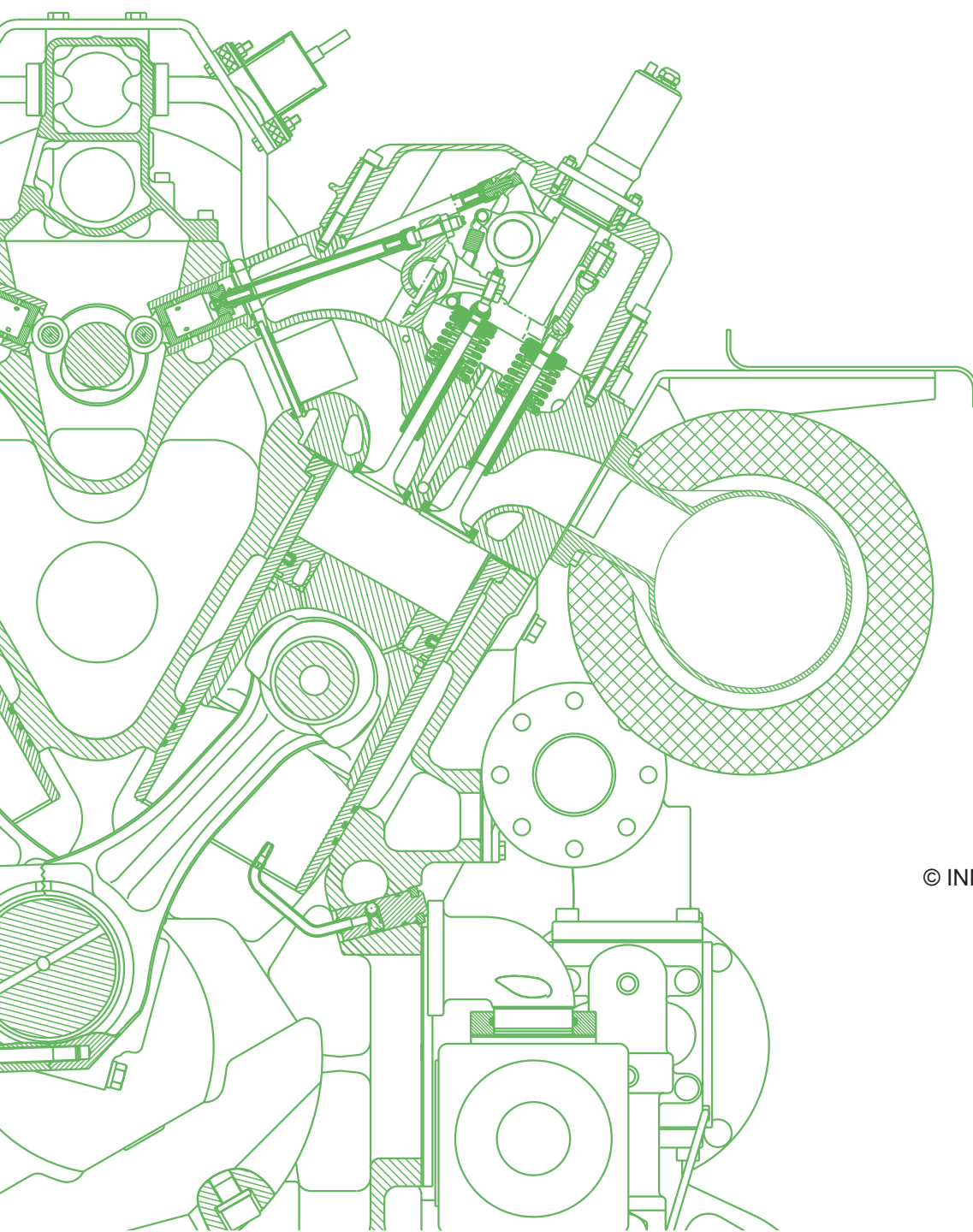




# W 8050 M9

## 曲轴主轴承



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



**JENBACHER**  
INNIO



1	应用范围 .....	1
2	用途 .....	1
3	维护间隔周期 .....	1
4	安全说明 .....	2
5	附加信息 .....	2
6	更换曲轴主轴承 .....	2
7	Revisionsvermerk .....	2

---

**该文件的目标群体是：**

客户，经销商，服务伙伴，IB 伙伴，子公司/分支机构，Jenbach 生产基地

---

**INNIO 所有权说明：保密**

该文件所述信息为 INNIO Jenbacher GmbH & Co OG 和其子公司的受保护信息，属保密文件。它们的所有权归 INNIO 所有，未经事先书面许可，不得使用、转给第三方或复制。这包括但不限于使用该信息进行制造、生产、研发或衍生推导修理、改装、备件、结构或配置更改以及向国家机构申请专利。如果批准了完全或部分复制，则必须完全或部分注意该说明以及本文档所有页中的其他说明。

---

**印刷版或电子版文件为非受控文件**

---

## 1 应用范围

此保养指导 (W) 适用于以下 Jenbacher 燃气发动机：

- 系列 9

## 2 用途

该保养指导 (W) 给出了保养间隔。

## 3 维护间隔周期

保养工作	保养间隔	执行 <sup>*)</sup>
⇒ 更换曲轴主轴承	20 000 个运行小时 / 4 000 次启动	INNIO

**适用于：**

- 系列 9: 保养计划 V

**\*) 执行**                      **该列规定了保养作业的执行人员。**

K	该活动应由客户、INNIO 或 INNIO 所选的授权企业执行。
INNIO	该活动应由 INNIO 或 INNIO 所选的授权企业执行。

## 4 安全说明

**⚠ 警告**

**意外投入运行所导致的风险**

意外接触旋转或者移动的机器部件可能会导致严重的人身伤害，例如切割、挤压或者割断或者剪断身体部位。

- 根据 TA 1100-0105 关闭发动机。
- 根据 TA 2300-0010 采取防护措施，避免发动机被意外重启。

**⚠ 警告**

**人员受伤**

如不佩戴个人防护用具，或不遵守安全规定或职业健康与安全管理规定，可能造成人身伤害。

- 戴上相应的个人防护用具 (PSA)。
- 遵守技术规范 2300-0005 所述的安全规定。
- 遵守技术规范 2300-0001 所述的员工保护须知。

## 5 附加信息

相关文档：

TA 1100-0105 – 发动机关闭

TA 2300-0001 – 员工保护

TA 2300-0005 – 安全规定

TA 2300-0010 – LOTO 套装应用指南

## 6 更换曲轴主轴承

该活动应由 INNIO 或 INNIO 所选的授权企业执行。

## 7 Revisionsvermerk

## 修订过程

索引	日期	描述/更改汇总	专家 检测人
3	31.07.2019	GE durch INNIO ersetzt / GE replaced by INNIO	<b>Schweinberger A.</b> <i>Pichler R.</i>
2	05.10.2016	Terminologie und Struktur angepasst / Adjustment of terminology and structure	<b>Dibiasi W.</b> <i>Waldron P.</i>

## 修订过程

1	16.01.2015	Erstausgabe / First issue	<b>Kecht</b> <i>Nota</i>
---	------------	---------------------------	-----------------------------

