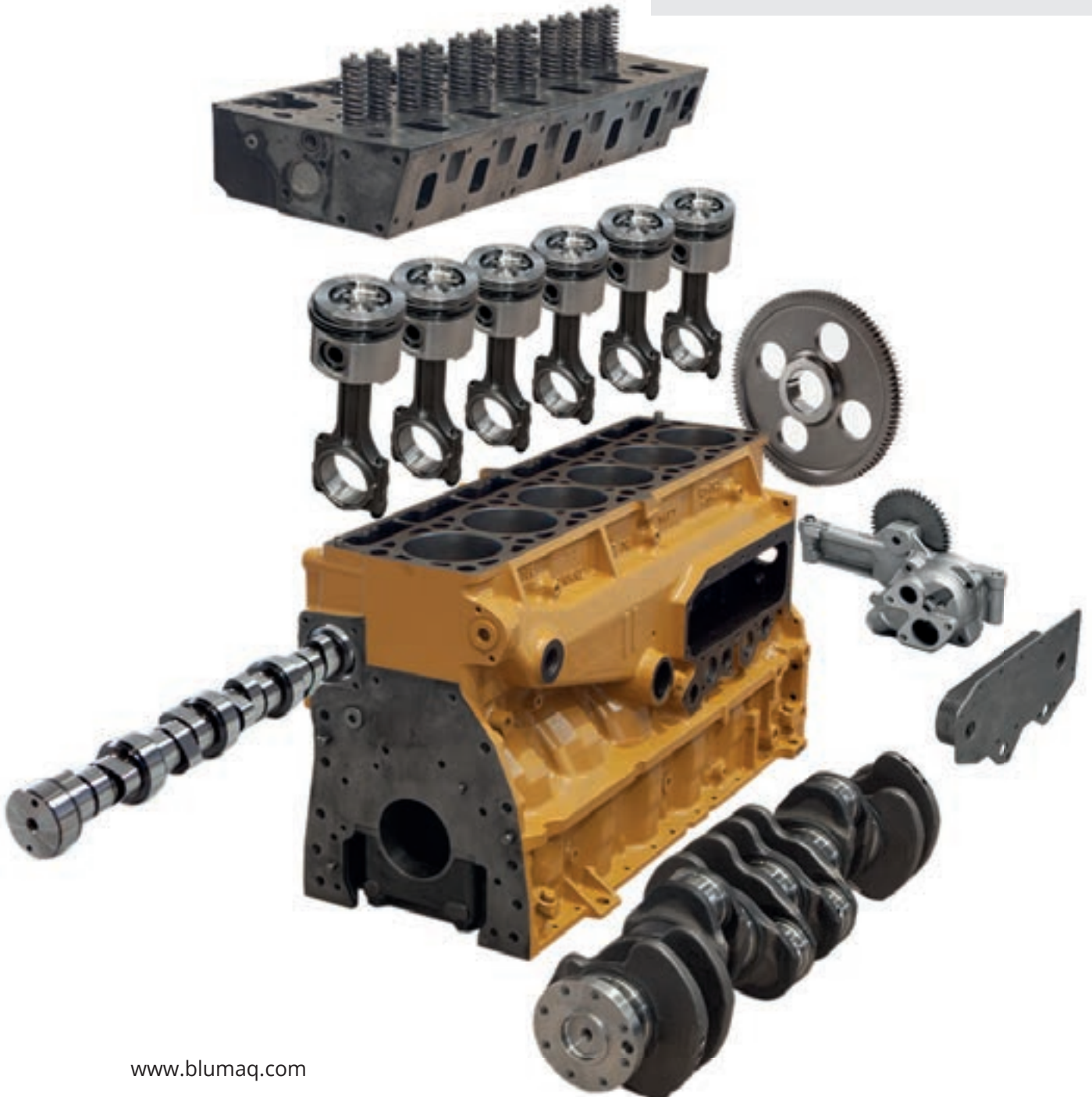


设备运转的核心

发动机总成



一种快速、经济，又可靠的设备维修方案

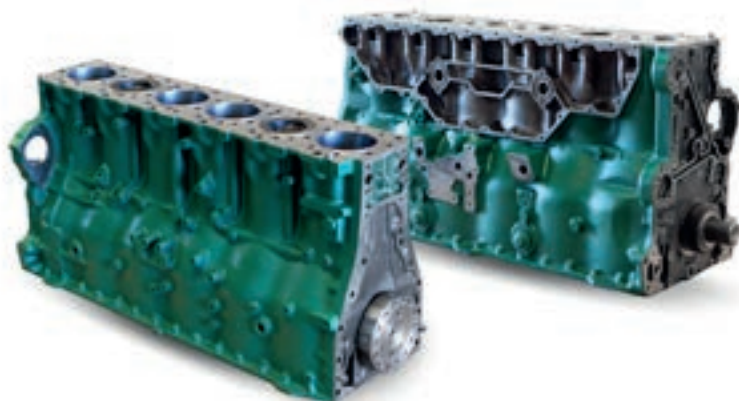
减少停机时间，良好的操作和快速的检修和维修是机器生产力的关键。小组件、大组件和安装 Blumaq 气缸盖是您的投资回报的最佳选择，始终具有品牌的可靠性和保证。

- 大型组件：

Blumaq 的大型组件由壳体、曲轴、活塞、衬套、连杆、外壳、凸轮轴、气缸盖和润滑泵组成。

我们拥有在公共工程机械和采矿领域具有丰富经验的技术人员，能够娴熟地组装和维修设备，是您的最快最佳选择。

通过这种方式，您可以节省重新安装完整引擎的时间和工作，并且在使用时降低成本。



- 小型组件：

我们的小型组件由壳体、曲轴、活塞、套管、连杆和衬套组成。

所有这些都是根据OEM品牌的规格和配置在我们的组装中安装和调整的，保证了您的发动机的长寿命。

- 其他组件：

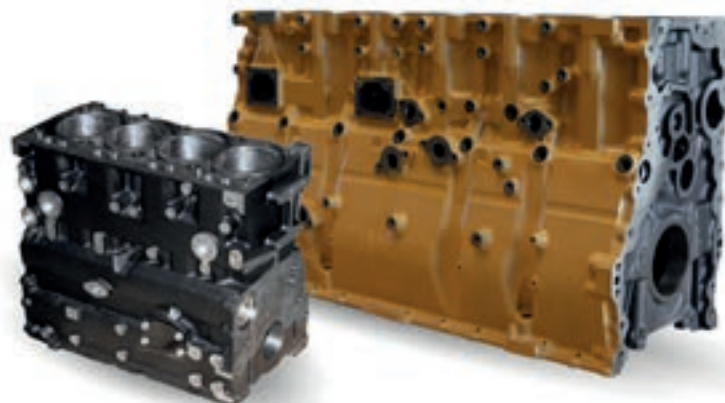
高品质的铸铁材料和铝制材料，所有的组件

都经过我们的技术工程师严格的质量控制、

开发、成型和生产阶段。

此外，在运行中，加强了汽缸盖的曲轴

支承区域的牵引力



升级版设计，确保发动机更强的耐久性和最大化的效率。



缸盖：
经过最严格的公差控制和标准设计

我们的气缸盖具有高强度和刚度，
导热性好，保证了最佳的燃烧状态
和发动机的高性能



曲轴：
由锻钢制成，经过进一步的加工、机械
化处理和平衡，以实现最佳防震功能。
值得注意的是，我们通过各种热处理、
硬化，控制精度和最小公差，来达到
轴承的最大强度，减少了摩擦变形的
可能性，并且提高材料的耐久性。



曲轴：
由锻钢制成，经过进一步的加工、机械
化处理和平衡，以实现最佳防震功能。
值得注意的是，我们通过各种热处理、
硬化，控制精度和最小公差，来达到
轴承的最大强度，减少了摩擦变形的
可能性，并且提高材料的耐久性。



凸轮轴：
采用优质材料制造，机械加工，可根
据客户所需的应用范围和精度控制进
行加工。

通过最终的热处理，确保了耐久性和
可靠性。

发动机总成所需所有备件

Blumaq备件是根据最严格的公差计算和标准设计的，以确保您的机器始终达到最佳性能。



燃油泵：
为满足压力和流量需要的独特设计，我们经过对每一台的精确测试，使得泵体内的摩擦和磨损达到最小化，确保发动机始终处于良好运行的状态。

冷凝器：
保持发动机的热平衡和控制润滑油的温度

Blumaq可为您提供一系列在严格的质量控制下生产的冷却器，100%质量保证。



轴瓦：
Blumaq具有广泛的轴瓦供应，光滑面轴瓦、双金属、辅助轴瓦，半成品和滑动层的电机轴承。

为每一种应用而设计，保证高耐磨性和耐久性。

