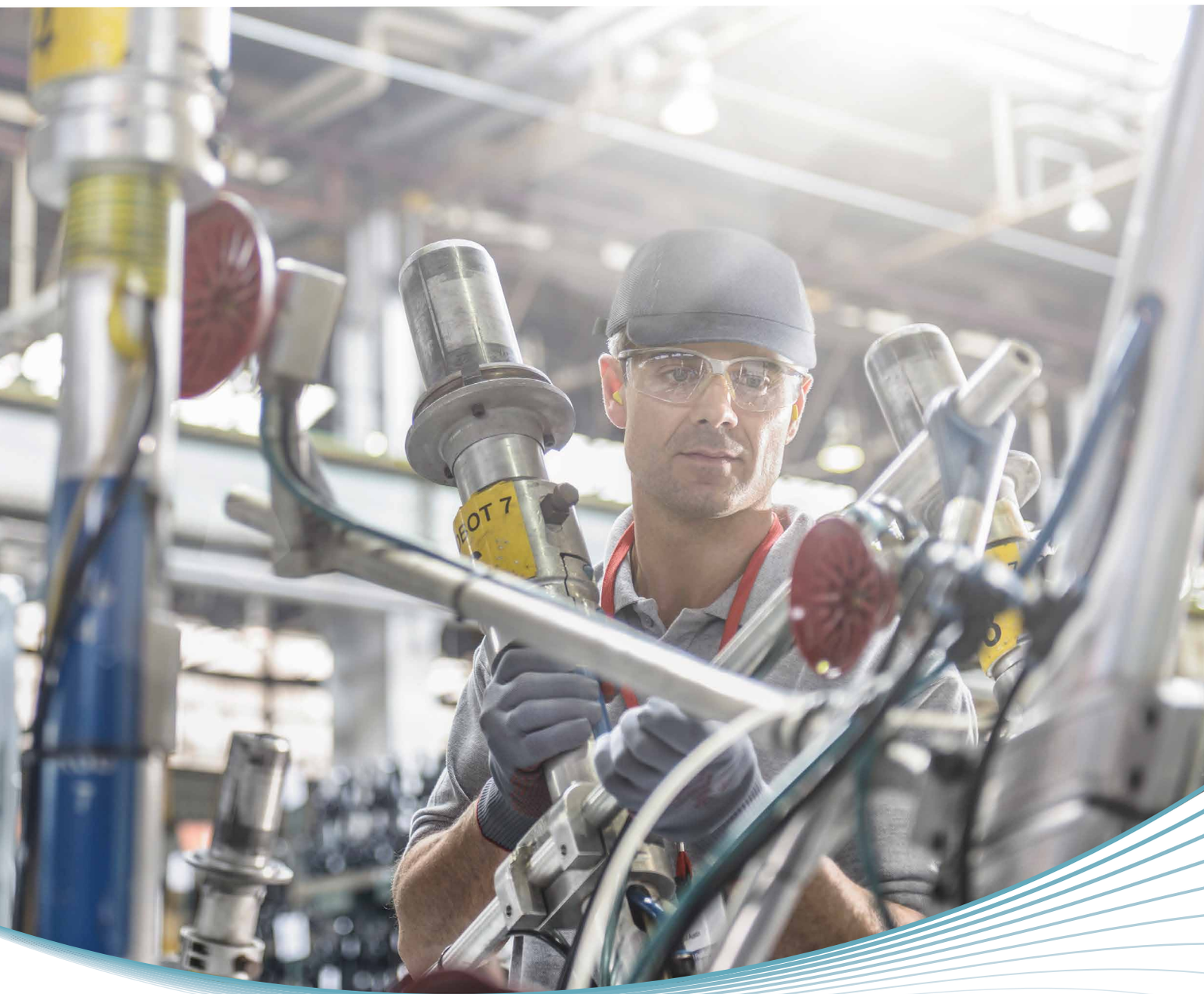


售后市场制造商/再制造商 的可靠连接

CETIKER[®]
Reliable Connections





Reliable Connections

售后市场制造商和
再制造商的连接

和装配解
决方案





售后行业需要能够确保安装快速简单、最大限度地减少保修索赔和防止返修服务的产品。

作为创新连接解决方案的领先提供商, 客户信赖 Oetiker 以原厂设备制造商 (OEM) 的品质和国际标准化组织 (ISO) 标准, 为售后市场连接提供安心保障。

80 多年来, 我们一直是可靠紧固件领域的先驱, 始终提供更简单、更智能、更坚固的高质量连接和装配解决方案。

我们的卡箍、快装接头和工具专为售后市场中的各种车辆部件而设计, 专为满足当今和未来的市场要求而开发。借助 Oetiker, 我们确保在车辆的整个生命周期内实现可靠的连接。



汽车售后市场的可靠合作伙伴

在 Oetiker, 我们提供具有原始设备质量的连接方案, 可实现快速、轻松的安装, 从而节省时间并提高工作流程的效率。



双钩可调带耳卡箍 259

不锈钢
24.5 – 120.2 mm

- 适用于 TPE 和橡胶护套
- 联锁结构可提供更高的卡紧力
- 使用更少的零部件即可调节
- 密封性能高



可调卡箍 159

不锈钢
25.0 – 110.0 mm

- 可调节至多种标称直径
- 强大的全方位密封
- 安装简单快捷



StepLess® 带耳卡箍 193 和 167

不锈钢
6.5 – 120.5 mm

- 360° 防漏密封
- 提供均匀的表面压力
- 补偿组件公差



可调卡箍 113 和 163

113 镀锌钢
163 不锈钢
30.0 – 132.0 mm

- 可调节至多种标称直径
- 径向或轴向安装快捷方便
- 非常适合软质材料



StepLess® 低安装高度卡箍 168 和 192

不锈钢
10.5 – 120.5 mm

- 均匀的表面压力
- 只需最小的空间
- 无毛刺边缘



卡环 150 和 250

不锈钢
150 5.0 – 50.0 mm
250 15.0 – 120.5 mm

- 实现最佳密封, 防止泄漏
- 表面压力高, 可调节
- 只需最小的空间
- 采用无级密封, 压力恒定



快装接头 201 和 210

201 涂层钢
210 铝合金
管子尺寸范围: 8.0 – 25.4 mm

- 重量轻, 非常适合紧凑的空间
- 受控的轴向间隙可防止微泄漏
- 最低压降确保最佳流量



蜗轮蜗杆卡箍 126 和 177

碳钢和不锈钢
7.0 – 19.0 mm

- 可调节至一定直径范围
- 360° 防漏密封
- 提供自张紧功能
- 可重复使用



请联系我们的客服获取以下支持

- 卡箍选择
- 寻找正确的装配工具
- 免费测试

全方位服务工具和维护支持

Oetiker 的装配和维护支持由专门的内部服务团队管理, 确保每次都能正确安装售后连接。



气动卡钳

用于大量带耳卡箍和低安装高度卡箍的装配。

- 效率高
- 工艺可靠
- 卡紧校验
- 符合人体工学的枪式握把 (选配)



便携式卡钳/便携式压接钳

用于组装带耳卡箍/卡环 (MCR)。

- 灵活的无绳设计
- 工艺可靠
- 卡紧校验
- 人体工程学设计



SMART 传感器监测组件维修工具

用于组装带耳卡箍。

- 传感器可监测三种力
- 减少了必要的抓地力
- 力指示带灯光和振动
- 组装快速简便



手动安装钳 (HIP)

用于组装带耳卡箍。

- 高卡紧力
- 需要较少的手部力量
- 卓越的品质设计
- 覆盖各式带耳卡箍



手钳刀 (HCC)

用于拆卸带耳卡箍。

- 专为拆卸不超过 7.0 mm (带宽) × 0.6 mm (带厚) 至 9.0 mm (带宽) × 0.8 mm (带厚) 的 Oetiker 带耳卡箍而设计
- “No-Crimp™” 钳口, 仅用于切割
- 保护性手柄握把
- 拆卸带耳卡箍的最简单和最安全的方法

360° 解决方法

推动创新



凭借我们的 360° 解决办法, Oetiker 帮助客户在开发的各个阶段推动创新。80 多年来, 我们一直是可靠紧固件领域的先驱, 我们设计、测试并提供比以往任何时候都更简单、更智能、更坚固的高质量连接和装配解决方案。