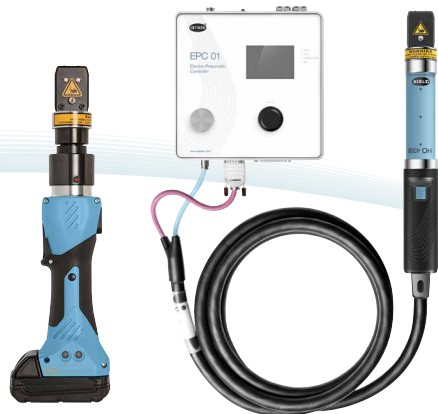


家用电器的 可靠连接

OETIKER[®]
Reliable Connections



先进的卡箍和装配工具专为咖啡机、洗碗机、
洗衣机、蒸汽设备和冰箱 OEM 设备而设计。



适用于

家用电器生产的

Oetiker 连接和装配方案



家用电器需要可靠、高质量和防泄露的软管连接。Oetiker 的连接组件在易于安装的同时，能够确保一致的性能，使客户感到安心。

作为工业领域高价值连接方案的全球领导者，我们凭借高质量卡箍、环和装配工具方面的专业知识为各种电器系统的客户提供支持，如咖啡机、洗衣机和蒸汽设备应用。我们是全球工业企业值得信赖的长期合作伙伴。





全球分布和长期承诺

全球有 13 处生产基地, 在 30 多个国家开展本地业务, 每年生产超过 20 亿个连接, 为电器应用提供超过 6000 万个连接。Oetiker 是世界领先的工业应用公司值得信赖的全球长期合作伙伴。



StepLess® 带耳卡箍 Light Fit 123

高强度钢
锌镁涂层

18.0 – 65.0 mm

较轻的带尺寸: 可节省材料

增加带强度: 卡紧插舌引导

360° StepLess®: 均匀的压缩和表面压力



StepLess® 带耳卡箍 123 和 193

123 高强度钢
193 不锈钢

18.0 – 120.5 mm

360° StepLess®: 均匀的压缩和表面压力

封闭的挂钩: 高径向负载 + 平滑的外轮廓

安全挂钩: 防止运输途中意外打开



StepLess® 带耳卡箍 117 和 167

117 镀锌
167 不锈钢

6.5 – 120.5 mm

窄带: 集中传递卡紧力, 重量轻

360° StepLess®: 高径向负载 + 平滑的外轮廓



蜗杆传送卡箍 126 & 177

126 涂层和不锈钢
177 不锈钢

8.0 – 390.0 mm (DIN3017 标准)
10.0 – 178.0 mm (SAE “F”型)

耐用: 卷曲无毛刺边缘 (优化级钢带符合 DIN 3017 标准), 增强表面压力

符合 SAE J1508 “F”型要求: 穿孔带, 卡紧范围大



单耳铆口卡箍 105 & 155

105 镀锌
155 不锈钢

10.5 – 116.0 mm

卡箍耳朵: 安装便捷简单

肉眼可见的变形: 提供正确卡紧的证据



模组束环 150

150 不锈钢 (螺旋焊接)
150 铝 (组合三角座设计)

5.0 – 50.0 mm
24.5 – 120.0 mm

360° 完整材料横截面: 圆周方向均匀施加恒定的压力

公称直径可达 120 mm: 适用于绝大部分应用, 尤其是热塑组件

安装高度低: 对空间的要求最小, 动平衡效果最好

可靠的连接让您安心

由专门的内部服务团队管理装配工具和维护支持, 确保在生产过程中始终正确安装家用电器连接。





电控气动卡钳

用于大量带耳卡箍和低安装高度卡箍的装配。
建议用于关键任务应用
确保可追溯性和可重复性



便携式卡钳和便携式压接钳

用于带耳卡箍
Oetiker 便携式卡钳 CP 10



用于模组束环
Oetiker 便携式压接钳 CC 20
实现高效、一致且可重复的装配，采用轻量化人体工程学设计



手动安装钳 (HIP)

用于安装 Oetiker 产品的手动装配工具。
安装快速简单
机械优势的指数增益
牢固的握把和舒适感
减少疲劳和重复受伤的风险



附件 | 刀

手钳刀
专门设计用于拆卸 Oetiker 带耳卡箍，卡箍尺寸可达 7.00 mm 宽 x 0.6 mm 带厚度到 9.0 mm 宽 x 0.8 mm 带厚度 “No-Crimp™” 钳口，仅用于切割 保护性握把 最简单、最安全的带耳卡箍拆卸方法



Pro Spec 手动截管器
用于直切的可更换 V 形刀片
锁定时，刀片安全位于钳口中
符合人体工程学的弯曲手柄
拇指操控的刀片和手柄锁



测试仪器

精度高 - 尤其适合机械工具
确保统一可靠的工艺质量
调整并确认使用的卡紧力

360° 解决办法。 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。