



CN 2-4

气动挡风玻璃胶切割机

警告 - 安全准则

基本说明



操作前，请仔细阅读说明书。
所有未在说明书内标明的修改与维护，本公司概不负责。

不按照本使用说明使用而造成的任何人身伤害或财产损失，制造商概不负责。
出现问题或有疑问，请联系专业人员进行正确安装。

电源和连接可能带来的风险

- 请勿在有爆炸性气体的地方使用该工具，如存在可燃液体、气体或灰尘。
- 滑倒、绊倒和摔倒是造成工伤的主要原因。考虑到使用工具所产生的湿滑表面和与气动软管相关的绊倒危险。
- 使用工具时，一定要与工作区附近的人保持安全距离。

电源和连接可能带来的风险

- 压缩空气会造成严重损坏。
- 如需更换配件、维修或不使用工具时，请务必断开连接。
- 请勿将出气口对准他人或自己；使用工具时，请与他人保持适当的安全距离。
- 管道打结会造成工具的严重算怀，请仔细检查软管与连接部分，以了解其是否有零件丢失或断裂现象。
- 请勿在工具上使用快速更换连接，否则可能会使其因振动而松动。
- 请阅读使用说明，进行正确安装。
- 请勿超过最大气压限制（6-7 bars）或气动工具上指示的数值。
- 注意软管与接头。请勿通过软管抓取并移动工具。请勿强行拉扯已断开气源连接。将软管远离热源，润滑剂及锋利的物品。
- 每次使用前，请确认软管是否损坏。检查所有连接均正常。

碎片引起的风险

你必须穿上合适的衣服。使用本工具时，不宜穿宽大的衣服、留长发、打领带、系腰带、系皮带或戴首饰。



在使用工具时，一定要使用护目镜，以避免碎片或高速飞行的部件造成伤害。
高声级可导致永久性听力损失。
操作时请使用听力保护装置。

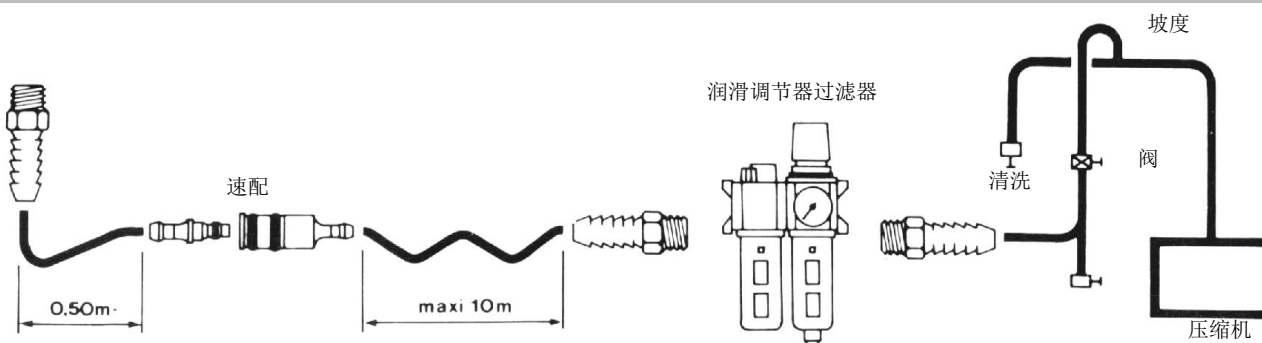
一定要戴上手套，以减少割伤或烧伤的危险。

使用某些材料工作会产生灰尘或烟雾。为降低工作时吸入粉尘或碎屑的风险，建议使用呼吸防护装置。

保持身体平衡，脚步坚定。反复的工作动作、不寻常的姿势和暴露在振动中会对手和手臂造成伤害。如果出现麻木、刺痛、疼痛或苍白，请停止使用该工具并咨询医生。

安装 - 产品操作

工厂配置



- 压缩空气网络必须经过完美的净化，并适应工具的消费。适当尺寸的减压过滤器和润滑过滤器（提供的无润滑的工具除外）必须安装在距离工具最多10米的地方。其压力设定必须在7.5巴，被润滑工具的专用油流量必须在100升/毫米的空气流量下，每30秒约1滴油。请注意，您的工具的空气消耗量必须高于您的润滑器的最低启动率。在上游应设置一个截止阀。

- 滤清器-调节器-润滑器装置与工具之间的连接是用特殊的橡胶或PVC «压缩空气»软管来实现的，该软管最大长度为10米，对于1/4 «供应接口的工具，内径至少为8毫米，对于3/8 «接口的工具，内径至少为12毫米。必须在工具附近配备自动或半自动闭合连接，以便于断开。

使用

PNEUMATIC FACA是一款用于切割挡风玻璃密封条的摆动工具。
强烈反对使用该工具的任何其他用途。
只能使用与PNEUMATIC FACA兼容的完美条件下的刀片。



刀片更换

- ① 1 用气动刀提供的内六角钥匙拧下上面的螺丝。
- ② 2. 取下定心环。注意：每次更换刀片时，应保留并更换定心环

刀片57毫米 Ref : 057845	
刀片90毫米 Ref : 057852	
刀片35毫米 Ref : 057838	
刀片8毫米 Ref : 057876	
U 36毫米刀片 Ref : 057869	

保养

- 在一天的开始和长时间停车前，直接在进气门中引入几滴专用油。不要使用汽油、柴油等易燃液体。
- 定期检查调节器过滤器的状况和空气系统润滑器的油位。
- 确保电源连接、管道和附件处于完好状态。定期对压缩机管道和油箱进行排水。不要忘记你的试用期。
- 如果发生堵塞或扭曲，立即关闭设备。关闭气源，在问题解决之前不要重新连接。了解工具被屏蔽的原因，并确保这种情况不会再次发生。
- 请确保所使用的配件没有损坏。如有疑问，请更换该部件。
- 如果气动工具发出强烈的振动，请更换可能已损坏或磨损的刀片。

技术特点

旋转速度 (rpm)	长度 (mm)	重量 (gr)	噪声水平 (db)	消费 (L/min)	空气压力 (Bar)	连接食物
20 000	20	1	87,2	113	6,2	1/4

保修

保修范围包括自购买之日起2年内的所有制造缺陷或瑕疵（部件和人工）。

保修不包括：

- 任何其他由运输引起的故障。
- 零件的正常磨损（如电缆、钳子等）。
- 因不正确使用（断电、摔倒、拆卸）造成的事故。
- 环境故障（污染、生锈、灰尘）；

如果出现故障，请将该设备与下列物品一起送回分配器：

- 收据
- 故障说明

符合性声明




JBDC自行证明，新产品符合PNEUMATIC KNIFE (057623)的规定。

应按照下列指示进行：

- 2006/42/EC指令，机械，2006.05.17，因此符合统一标准。
- ISO 12100: 2010
- ISO 15744 : 2008
- EN ISO 11148-12 : 2012
- ISO 28927-1 : 2009

2019年贴上了CE标志。

图标

	该设备符合欧洲指令
	制造商通过促进全球家庭包装废物分类、选择性收集和回收系统，参与包装回收的产品。
	遵循分类指示的可回收产品。



JBDC

1, rue de la Croix des Landes - CS 54159
53941 SAINT-BERTHEVIN Cedex
FRANCE