宁波机器人专用气动TAVZER浮动去毛刺刀柄TT-PN50

产品名称	宁波机器人专用气动TAVZER浮动去毛刺刀柄TT- PN50
公司名称	陕西渭柏精密机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:TAVZER 型号:TT-PN50 适用:机器人手臂
公司地址	西安浐灞生态区龙湖新壹城
联系电话	029-83321180 15229380861

产品详情

宁波机器人专用气动浮动去毛刺刀柄TT-PN50简介

TT-PN50允许在气动加工过程中清洁零件上的毛刺。TAVZER TEKNIK的工具提供经济解决方案。 TT-PN50工具使用气动马达工作。 TTPN50跟随工件中未定义的边缘。结果,它通过弯曲。施加在工件上的压力可以简单地通过外部调节压力来调节机制。 TT-PN50是带有气动马达的机器人去毛刺工具。焊缝中有2个进气口

功能,总代理渭柏精密机械有限公司

机器人专用气动浮动去毛刺刀柄TT-PN50优点和优势

该工具可用于机器人气动系统,立式加工中心,自动车床等。

可以从外部使用轻松的调节系统。

可选20mm 16mm 12mm 10mm焊接柄型号(ICS版本)

主轴转速: 35000 rpm

功率:300W

旋转:顺时针

耗气量:8.3升/秒

气源: 孔内径6mm

噪音:80 db,与润滑空气一起使用。

空气连接1/8 "气体 – 从后方

TAVZER浮动去毛刺刀柄介绍:

我们在TAVZER TEKNIK开发的去毛刺工具的特点是它是一种灵活的安装在主轴上的工具可自动清除钢边偏角上的毛刺,应用程序中的铝,塑料,黄铜和其他材料,可以创建一个清洁表面。这些边缘,工件和具有复杂形状的模具的尺寸差异,然后可以将轮廓应用到CNC机床上,直到最终加工完成。这些工具是专为用于边缘去毛刺,倒角,counter孔和刮削。该工具不需要额外的机器上的安装。使用工具更换器自动更换工具,并且直接从机床主轴驱动。去毛刺所需的轮廓可通过以下方式编程机床轴,其中可伸缩主轴自动跟随实际工件轮廓

并均匀地毛刺。