



green
GLUING

ERGOSTAR

手动枪

最佳适应性 | 人体工学设计 | 最小所需力量

高度可靠性下的最优品质

产品描述

全新的手动枪 ErgoStar 结合人体工学设计，具备最高的应用灵活度：所有类型的热熔胶，例如 EVA、PUR 和 PE，ErgoStar 可以将热熔胶或密封胶喷成点状、螺旋状或者雾状。喷嘴也可根据要求被更换，以适应特殊的应用要求。

功能

ErgoStar 与乐佰得久经验证的热熔胶喷枪完美配合：喷枪为手动枪提供了热熔胶并控制温度。

职业安全和保护

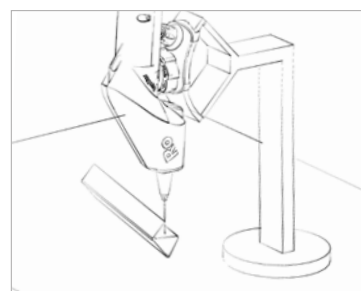
获得专利的冷触摸的手柄有效地防止了烫伤带来的伤痛。塑料材质的手柄有着出色的绝缘性。

独特的优势

- 符合人体工学设计的手动枪
- 最高应用灵活度：水平、自上而下、自下而上、免伸手
- 操作者使用温和、不费力
- 防止压力不均和肌肉拉伸现象
- 冷触摸手柄保证了安全
- 最小所需力量开启了电动气动开关。

更多优势

全新的 ErgoStar 手动枪是人体工学设计和灵活度的综合体：手柄可以通过一个螺丝来单独调整，例如，调整工作站以在几秒之内以最佳状态满足操作者的要求和手上的工作。



技术参数

	喷点应用	喷雾应用
不带喉管的重量	750 g	最高 1000 g, 取决于喷嘴类型
胶粘剂压力	最高 80 bar	
胶粘剂粘度	100 – 20 000 mPas	
操作温度	最高 200 °C or 392 °F	
电源	230 VAC 50/60 Hz	
加热功率	喷枪: 250 watt / 喉管: 330 watt (3m) & 530 watt (5m)	
耗气量	5 l/min	105 l/min
加热喉管长度	3m 和 5m, 其他根据需要	
喷嘴	0.5 – 2.0 mm	多种螺旋和雾状喷嘴