

RK700X



VSM ILUMERON



磨料类型	氧化铝
粘合方式	特殊粘合
颜色	灰黑色
背基	X聚酯布
柔韧度	坚固
大卷宽度	1090 mm

工件材料



特点



使用 RK700X, 仅需一道工序即可完成研磨和抛光。这大大提高了生产效率。该长效磨料还可以在极其严格的公差范围内实现一致的表面质量。由于特殊的制造工艺, 磨料颗粒可以受控方式在整个表面上均匀分布和磨损。这可防止工件中出现不必要的颤痕。

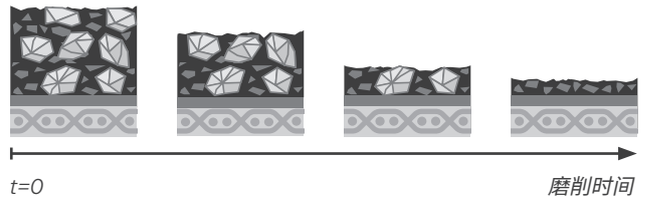
粒度:¹⁾



优点

- > 表面质量始终如一, 公差极小
- > 生产率提高: 仅需一道工序即可完成抛光和磨削
- > 由于采用特别设计的制造工艺, 不会产生不必要的颤痕
- > 磨具使用寿命更持久, 减少了磨具更换次数, 进而降低打磨成本、提高工艺稳定性
- > 工件上的积尘更少

磨粒的磨损型式



该产品采用特殊的VSM ILUMERON制造工艺, 将磨粒更均匀地涂覆在背基上, 从而使其在更长使用寿命内逐渐磨损, 直至充分破碎。

VSM AG上海代表处

威斯曼磨具(上海)有限公司
 通信地址: 上海市青浦区
 徐泾镇徐祥路38号C栋
 203,205 室 · 邮编: 201702
 电话 +86 21 5976 2011 · 传真 +86 21 6270 2646
 sales@vsmabrasives.com.cn · www.vsmabrasives.com.cn



¹⁾ P = 根据 FEPA 标准分类。如有技术变更, 恕不另行通知。