

XELERION

KK670J

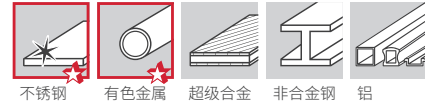


VSM XELERION



磨粒类型	氧化铝
粘合	树脂粘合
颜色	棕色
背基材质	J-棉
柔韧度	柔软
大卷宽度	650 mm

材料

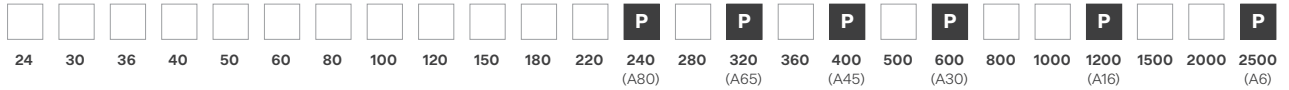


特点



持续的大切削量和完美、均匀一致的表面纹路: 这些就是 XELERION KK670J 系列的优势。由于切削量大, 可以可靠地磨削粗糙表面, 从而省略工作步骤。这种精细磨料磨具用于工厂和容器制造以及厨房和汽车等行业。

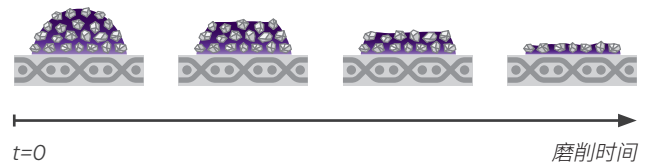
粒度:¹⁾



优点

- > 均匀、无瑕的表面处理, 持久的大切削量
- > 通过省去常见粒度进行磨削的步骤提高生产率
- > 减少热量积聚有助于防止变色和变形
- > 所需力小, 减少噪音、气味和灰尘, 磨削舒适

磨粒的破碎形式



XELERION 颗粒由多层锋利磨粒组成, 可确保高表面质量和始终如一的大切削量。在低接触压力下, 颗粒以受控和均匀的方式破碎, 暴露出锋利的切削锋刃。这种磨粒破碎方式可确保始终如一的锋利磨削和连续的大切削量 - 直至织物背基。

VSM AG 上海代表处

上海市中山西路1800号

兆丰环球大厦5楼i座

邮编: 200235

电话: +86 21 6270 2642 · 传真: +86 21 6270 2646

info@vsmchina.com · 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。