

# ACTIROX AF799

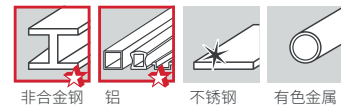


## VSM ACTIROX



磨料类型	陶瓷磨料
粘合方式	全树脂粘合
颜色	碧蓝
背基	硫化纤维
大卷宽度	1,470 mm

### 工件材料



### 特点



最大的切削量和改进的排屑性能：即使是在研磨铝材时。几何形状的陶瓷颗粒可实现快速磨削，具有非常长的使用寿命。推荐用于较高功率范围内的角磨机。

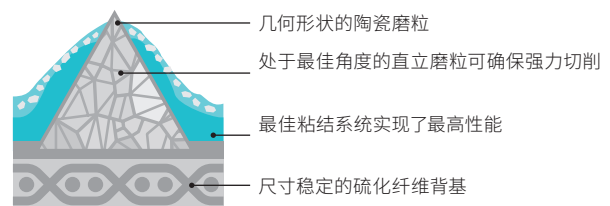
### 粒度:<sup>1)</sup>



## 优点

- > 几何形状的陶瓷磨粒可产生最大切削量，从而降低生产成本
- > 切削量是传统陶瓷磨料的两倍以上
- > 生产率提高：快速切削增加了单位时间加工量
- > 超稳定的尺寸和经久耐用的硫化纤维基材可满足最高的安全要求

## 磨料技术



## 磨削性能优势

实践表明，ACTIROX磨料具有比传统磨料更高的磨料性能，且具有一致的表面光洁度。使用规定的粒度，切削量将超出预期，且表面更精细。磨削工艺的真正优势。

### 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](http://www.vsmabrasives.com.cn)



<sup>1)</sup> 如有技术变更,恕不另行通知。