

## 翼型砂轮



### 说明:

- 带纤维支持的翼型砂轮
- 磨粒:磨削力极强的高品质锆刚玉, 不含铁和硫



461250: SMT 628,直形设计, 特别适用于表面打磨

461255: SMT 626, 6° 弧形设计, 适用于打磨棱角和焊缝, 也适用于平面和表面打磨

461260: SMT 624, 12° 弧形设计,适用于棱角打磨

### 应用:

适用于噪音低, 振动小地打磨焊缝, 去除钢和不锈钢的毛刺和锈斑

### 供货:

仅以包装单位!



461250 直形

461255 弧形 6°

461260 弧形 12°

直径 / 粒度	461250 (RG 4672)	461255 (RG 4672)	461260 (RG 4672)	孔径 mm	最大转速 min <sup>-1</sup>
115/40	●	●	●	22	13300
115/60	●	●	●	22	13300
115/80	●	●	●	22	13300
125/40	●	●	●	22	12200
125/60	●	●	●	22	12200
125/80	●	●	●	22	12200

## 翼型砂轮



### 说明:

- 带纤维支持的翼型砂轮
- 磨粒:磨削力极强的高品质锆刚玉, 不含铁和硫



### 应用:

适用于打磨焊缝, 去毛刺和锈斑, 对所有钢通用, 首选用于表面打磨

### 供货:

仅以包装单位!



461264 弧形

直径 / 粒度	461264 (RG 4603)	孔径 mm	最大转速 min <sup>-1</sup>	直径 / 粒度	461264 (RG 4603)	孔径 mm	最大转速 min <sup>-1</sup>
115/40	●	22	13300	125/40	●	22	12200
115/60	●	22	13300	125/60	●	22	12200
115/80	●	22	13300	125/80	●	22	12200

## 翼型砂轮



### 说明:

SMT 656

- 经合成树脂结合, 高品质锆刚玉, 玻璃纤维盘
- 弧形, 适合普遍使用
- 经优化的磨具显著改善使用寿命, 同时提升去除量



### 应用:

适用于高效率的专业打磨, 比如在集装箱, 车辆以及器具和容器制造中

### 供货:

仅以包装单位!



461270 弧形

直径 / 粒度	461270 (RG 4672)	孔径 mm	最大转速 min <sup>-1</sup>	直径 / 粒度	461270 (RG 4672)	孔径 mm	最大转速 min <sup>-1</sup>
115/40	●	22	13300	125/40	●	22	12200
115/60	●	22	13300	125/60	●	22	12200
115/80	●	22	13300	125/80	●	22	12200

● = 德国中央仓库库存  
○ = 德国工厂仓库供货