

新

SLTT Ceramic3P

磨削百叶盘



请在这里了解详情

更高级的创新

- 耐用、精确且强大：Ceramic3P 陶瓷砂布
- 畅销 25 年的 LUKAS 镰状磨削百叶盘：原创的 LUKAS 百叶造型，适用于具有最高切削要求的工具
- 带自锐效应
- 最多6层的工作区域页片排列使其极其耐用

原创

畅销 25 年的 LUKAS
镰状磨削百叶盘



原创

畅销 25 年的 LUKAS
镰状磨削百叶盘

SLTT Ceramic3P

钢载体上的磨削英雄

具有自锐效应的新型陶瓷颗粒 Ceramic3P 代表 Persistence、Precision 和 Power，即耐力、精度和性能。这些特性体现在加工效果中

- 稳定的钢载体有助于良好的散热，从而可实现冷磨削并最大限度地减少返工。即使在很高的转速或工作温度下，高品质的树脂系统也能防止百叶盘破裂。镰状百叶盘最佳地粘合在一起，其平坦的位置排列不仅提高了工作安全性，而且还限制了工具磨损。磨料牢固地粘附在基上，从而提高了每分钟的磨削量。
- 由于陶瓷颗粒的自锐效应，磨削百叶盘特别适用于加工不锈钢等坚韧材料。该工具可保证很高的磨削量和很长的使用寿命。



iQ Serie



| 物料号 | 名称 | 粒度 | D mm ø | 包装单位 (件) |
|--------------------------------|----------|--------------|-----------|-------------|
| A67201250360085 | SLTT 125 | Ceramic3P 36 | 125 | 10 |
| 推荐用于: ● 不锈钢/钢 ● 钢 ● 铝 ● 钛 ● 铸件 | | | | |