



## Vějířovitý brusný kotouč na INOX, POLIFAN-CURVE (CER), Ø kotouč×šířka: 125X16mm



### Údaje o objednávce

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 566325 125X16 |
| GTIN           | 4007220790182 |
| Třída artiklu  | 55P           |

### Popis

#### Provedení:

Vějířovitý brusný kotouč pro náročné obrábění koutových svarů. **Radiální konstrukce se speciálním uspořádáním lamel** umožňuje optimální využití brusiva v rádiusu. Vysoký úběrový výkon, stabilita a stálost tvaru.

**SGP CURVE STEELOX (CER)** v zrn 60 pro jemné povrchy a chladný brus na materiálech se špatnou tepelnou vodivostí.

#### Použití:

**Precizní vybrušování geometrií koutových svarů**, srážení hran, odjehlování. Široké provedení (L) pro koutové svary > 8 mm.

### Technický popis

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Pro rádiusy koutových svarů | > 8 mm   |
| Šířka kotouče               | 16 mm    |
| Ø otvoru                    | 22,23 mm |
| Popis tvaru                 | Radiální |

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Šířka v rádiusu             | 14 mm                    |
| Zrnitost                    | 60                       |
| Ø kotouče                   | 125 mm                   |
| Zkratka brusiva             | Keramické                |
| Podíl železa, síry a chlóru | < 0,1 %                  |
| Optimalizováno pro materiál | INOX                     |
| Maximální obvodová rychlost | 80 m/s                   |
| Druh produktu               | Vějířovitý brusný kotouč |

### Údaje o uživateli

|                  | Použití         | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|------------------|-----------------|----------------|---------|
| Al Mg            | omezené použití |                |         |
| Ocel < 900 N/mm  | vhodný          |                |         |
| Ocel < 1400 N/mm | vhodný          |                |         |
| Ocel < 55 HRC    | vhodný          |                |         |
| Ocel < 60 HRC    | vhodný          |                |         |
| Ocel < 67 HRC    | vhodný          |                |         |
| INOX             | vhodný          |                |         |
| Ti               | vhodný          |                |         |
| GG(G)            | omezené použití |                |         |
| CuZn             | omezené použití |                |         |
| suché            | vhodný          |                |         |