

HOLEX**Pílový kotúč jemná, Ø × hrúbka: 275X2****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 177050 275X2 |
| GTIN | 4045197095404 |
| Trieda položky | 12T |

Popis**Prevedenie:**

Presné vyhotovenie a dobrá kvalita za rozumnú cenu. **Vaporizovaný povrch** chráni pred návarom materiálu.

Použitie:

Na pomaly pracujúcich strojoch (cca 50 ot./min.).

Rozstup zubov t: (tvar zubu).

- **4 mm (BW) – Pre profily a rúrky s hrúbkou steny 1,0 – 1,5 mm.**
- **5 / 6 mm (HZ) – Pre stredné profily, rúrky a plný materiál s hrúbkou steny alebo prierezom 1,5 – 20 mm.**
- **7 / 8 mm (HZ) – Pre hrubé profily a plný materiál do hrúbky steny alebo prierezu približne 50 mm.**
- **10 – 16 mm (HZ) – Pre mimoriadne hrubé prierezy a plný materiál nad 50 mm.**

Upozornenie:

- **Pri rezných oceliach (napríklad V2A) je rozhodujúca správna rezná rýchlosť a mazanie (pozri údaje v príručke na obrábanie, č. 110020).**
- **Odchýlky obvodového hádzania a bočného hádzania povolené podľa normy DIN 1840 sú výrazne nižšie ako stavená hodnota, v niektorých prípadoch až o 50 %.**

Technický opis

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| vhodné pre fabrikát píly | Eisele |
| Hrúbka | 2 mm |
| Ø | 275 mm |
| Ø otvora | 40 mm |
| Členenie t | 4 mm |
| Počet zubov Z | 220 |
| Unášacie otvory Rozostupová kružnica | 55; 64 mm |
| Ø jazdných otvorov | 8; 12 mm |
| Počet jazdných otvorov | 2; 4 |
| Rezný materiál | HSS |
| Vnútorne chladenie | nie |
| Druh produktu | Pílový kotúč |

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V _c | Kód ISO |
|------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Alu (krátke rezanie) | podmienene vhodný | 800 | N |
| Hliník > 10 % si | podmienene vhodný | 600 | N |
| Oceľ < 500 N/mm ² | vhodný | 37 | P |
| Oceľ < 750 N/mm ² | vhodný | 22 | P |
| Oceľ < 900 N/mm ² | podmienene vhodný | 20 | P |
| GG(G) | vhodný | 27 | K |
| CuZn | podmienene vhodný | 400 | N |
| Uni | vhodný | | |
| mokrý maximum | vhodný | | |
| suché | podmienene vhodný | | |
| vzduch | podmienene vhodný | | |