

HOLEX**Vejárovitý brúsny kotúč na INOX, Zrinitosť 120, Ø hlavy×šírka hlavy: 50X20mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 554310 50X20 |
| GTIN | 4045197235602 |
| Trieda položky | 52E |

Popis**Prevedenie:**

Vejárové usporiadanie lamiel okolo osi nástroja.

Brúsne lamely posypané **normálnym korundom (A)**. S **aktívnou brúsnou väzbou** pre INOX.

Použitie:

Prevažne pre jemné brúsenie a leštenie na väčších polomeroch vo výrobe nástrojov a foriem, vo výrobe nádob a prístrojov. Brúsne lamely sa prispôbujú kontúram obrobku.

Technický opis

| | |
|-------------------|---------------------------|
| maximálne otáčky | 15300 min ⁻¹ |
| Zrinitosť | 120 |
| Šírka hlavy | 20 mm |
| odporúčané otáčky | 9000 min ⁻¹ |
| Ø stopky | 6 mm |
| Ø hlavy | 50 mm |
| Brusivo | korundové brúsne zrno (A) |

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Skratka pre brúsivo | A |
| Atribút Názov produktu | Zrnitosť 120 |
| Druh produktu | Vejárovitý brúsny kotúč |

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V _c | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Alu mg | vhodný | | |
| Oceľ < 900 N/mm ² | vhodný | | |
| Oceľ < 1400 N/mm ² | vhodný | | |
| Oceľ < 55 HRC | vhodný | | |
| Oceľ < 60 HRC | vhodný | | |
| INOX | vhodný | | |
| Ti | podmienene vhodný | | |
| GG(G) | podmienene vhodný | | |
| CuZn | vhodný | | |
| Plast, sklolaminát | vhodný | | |
| Drevo | vhodný | | |
| suché | vhodný | | |