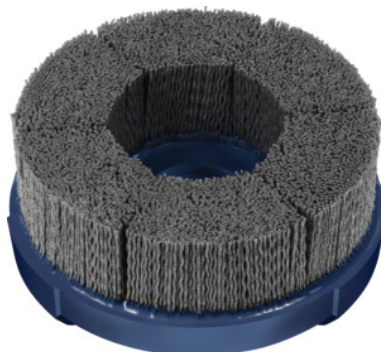


Garant**Tanierová kefa z karbidu kremičitého (SiC), Ø 70 mm, Zrnitosť: 80****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 575010 80 |
| GTIN | 4045197892607 |
| Trieda položky | 51P |

Popis**Prevedenie:**

S pozdĺžnou drážkou na upnutie na upínacie trne pre frézovacie hlavy (DIN 6357) a kombinované upínacie trne pre frézovacie hlavy (DIN 6358).

Okružné kefy s **veľmi hustým osadením brúsnych štetín (plné osadenie)** pevne zaliatych v plastovom tanieri. **Vysoká stabilita tvaru** vďaka viacnásobne vzájomne vystuženým štetinám. Veľmi dlhá životnosť.

Nylonové štetiny s veľmi vysokým **podielom zrna karbidu kremíka** na univerzálne použitie.

Výhoda:

- **Dodatočné obrábanie obrobkov bezprostredne po procese trieskového obrábania.**
- **Reprodukateľné výsledky vďaka kontinuálne uvoľňovanému brúsnemu zrnu.**
- **Procesná spoľahlivosť vďaka vysokej tvarovej stabilite a presnosti.**
- **Rýchla a bezpečná montáž bez ďalšieho príslušenstva.**
- **Veľmi vysoká presnosť otáčania bez radiálneho hádzania.**

Použitie:

Na **obrábacích centrách CNC** a pri **použití robotov**, najmä pri **mokrom brúsení** s chladiacim mazacím prostriedkom. Na obrábanie plochých súčiastok: presné **odihľovanie, zaobľovanie hrán, jemné obrábanie** po frézovaní, **finálna povrchová úprava** napr. tesniacich a kontaktných plôch.

Upozornenie:

Špeciálne vyhotovenia je možné dodať na požiadanie.

Technický opis

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Zrnitosť | 80 |
| Hrúbka štetín | 1,2 mm |
| Stupeň jemnosti | hrubý |
| Dodanie | 0,8 (jemné) – 1,5 (hrubé) mm |
| Posuv | 2500 - 5000 mm/min |
| Atribút Názov produktu | Ø 70 mm |
| Ø kefy D ₁ | 70 mm |
| Ø taniera D ₂ | 76 mm |
| Brusivo | karbid kremíka (SiC) |
| Skratka pre brúsivo | SiC |
| Ø pracovnej plochy | 70 mm |
| Ø otvoru d ₁ | 22 s drážkou mm |
| Dĺžka orezania H ₁ | 35 mm |
| odporúčané otáčky | 1900 - 2300 min ⁻¹ |
| maximálne otáčky | 4500 min ⁻¹ |
| Druh produktu | Tanierová kefa |

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V _c | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Alu mg | vhodný | | |
| Oceľ < 900 N/mm ² | vhodný | | |
| Oceľ < 1400 N/mm ² | podmienene vhodný | | |
| Oceľ < 55 HRC | podmienene vhodný | | |
| Oceľ < 60 HRC | podmienene vhodný | | |
| INOX | podmienene vhodný | | |
| Ti | podmienene vhodný | | |

| | |
|---------------|-------------------|
| GG(G) | podmienene vhodný |
| CuZn | vhodný |
| Uni | vhodný |
| mokrý maximum | vhodný |
| suché | podmienene vhodný |

Príslušenstvo

Uťahovacia skrutkas vnútorným chladením pre Ø tĺňa 22

575096 22