

 KOMET**Kopírovacia vyvrtávacia tyč KOMET® UniTurn®, ľavá, L₂ = 20 mm, Ø D_{min}: 6mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 240119 6 |
| GTIN | 4047109071230 |
| Trieda položky | 24S |

Popis**Prevedenie:**

Rezný materiál = BK 82.

Od veľkosti 5 s vnútorným prívodom chladiva, u nižších priemerom prebieha prenos chladiva cez držiak.

Technický opis

| | |
|---|------------------------|
| Polomer R | 0,2 mm |
| f | 2,75 mm |
| maximálna hĺbka vpichu t _{max} | 1,8 mm |
| vhodné kliešte č. 240100 | 12/8; 16/8 |
| pre otvory od Ø D _{min} | 6 mm |
| a | 5,7 mm |
| Ø stopky d | 8 mm |
| maximálna hĺbka rezu a _{p,max} | 0,5 mm |
| Vnútorné chladenie | áno |
| Posuv f v oceli < 500 N/mm ² | 0,02 mm/ot, |
| Úžitková dĺžka | 20 mm |
| Atribút Názov produktu | L ₂ = 20 mm |

Druh produktu

Rezná vložka na sústruženie

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V _c | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Hliníkové plasty | vhodný | 180 | N |
| Alu (krátke rezanie) | vhodný | 180 | N |
| Hliník > 10 % si | vhodný | 160 | N |
| Oceľ < 500 N/mm ² | vhodný | 100 | P |
| Oceľ < 750 N/mm ² | vhodný | 90 | P |
| Oceľ < 900 N/mm ² | vhodný | 80 | P |
| Oceľ < 1100 N/mm ² | vhodný | 70 | P |
| Oceľ < 1400 N/mm ² | vhodný | 70 | P |
| INOX < 900 N/mm ² | vhodný | 50 | M |
| INOX > 900 N/mm ² | vhodný | 50 | M |
| Ti > 850 N/mm ² | vhodný | 30 | S |
| GG(G) | vhodný | 55 | K |
| Uni | vhodný | | |
| mokrý maximum | vhodný | | |
| suché | podmienene vhodný | | |

Príslušenstvo

Držiak KOMET UniTurn® sústružníckeho noža pre nerotačné použitie (bez vyvrtávacej tyče) Stopka Ø d / vrtanie Ø d1 12/8

240100 12/8

Držiak KOMET UniTurn® sústružníckeho noža pre nerotačné použitie (bez vyvrtávacej tyče) Stopka Ø d / vrtanie Ø d1 16/8

240100 16/8