

HOLEX**TK technická fréza Z7 – střední, křížové ozubení Ø stopy 6 mm, TK, Typ: M1020****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | GG5075 M1020 |
| GTIN | 4045197730879 |
| Třída artiklu | GGN |

Popis**Provedení:**

TK technické frézy s vysokou houževnatostí a stabilitou řezných hran. Stopka je z oceli, pokud je Ø hlavy větší než Ø stopky, v ostatních případech je rovněž z tvrdokovu. Univerzální ozubení Z7 k odstraňování otřepů, srážení hran, čištění, opracování svarových švů a ploch. Použití jak v ručních bruskách, tak i průmyslových robotech.

Stopka-Ø 6 mm.

jako 540750. **Tvar špičatý kužel (SKM).**

Použití:

Použití jak v ručních bruskách, tak i průmyslových robotech na téměř všechny druhy materiálů. K odstraňování otřepů, srážení hran, čištění, opracování svarových švů a ploch.

Obsah:

10 technických fréz / balení.

Upozornění:

Odběr pouze po celých baleních, nelze jednotlivě! Informace k objednávce: 1 sada = 1 balení.

Technický popis

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Ø hlavy | 10 mm |
| Celková délka | 64 mm |
| Ø stopky | 6 mm |
| Tvar | M1020 |
| Popis tvaru | ostrý kužel |
| Zkratka ozubení | Z7 |
| Délka hlavy L ₁ | 20 mm |
| Druh ozubení | křížové bříty |
| Jemnost ozubení | střední |
| Obsah | 10 |
| Řezný materiál | TK |
| Druh produktu | Technická fréza |

Údaje o uživateli

| | Použití | V _c | Kód ISO |
|------------------|-----------------|----------------|---------|
| Ocel < 900 N/mm | vhodný | | |
| Ocel < 1400 N/mm | vhodný | | |
| Ocel < 55 HRC | vhodný | | |
| Ocel < 60 HRC | vhodný | | |
| INOX | omezené použití | | |
| Ti | omezené použití | | |
| GG(G) | vhodný | | |
| Uni | vhodný | | |

Příslušenství

| | |
|---|--------------|
| Technická fréza Z7 – střední, křížové ozubení Typ M1020 | 540750 M1020 |
|---|--------------|