



Technická fréza Z7 střední, křížové ozubení, TK TiAlN, Typ: M1020



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 540260 M1020 |
| GTIN | 4027497044399 |
| Třída artiklu | 56L |

Popis

Provedení:

stopka \varnothing 6 mm.

Technické frézy LUKAS jsou vyráběny výlučně na nejmodernějších CNC strojích z vysoce výkonných druhů tvrdokovů s vysokou houževnatostí a nejvyšší stabilitou řezných hran. Stopka je z oceli, pokud je průměr hlavy větší než průměr stopky, v ostatních případech je z tvrdokovu. Dodatečný povlak TiAlN pro delší životnost a vyšší odolnost proti teplotám.

Pro vysoké tepelné a mechanické zatížení (Heavy Duty). **Tvar špičatý kužel (SKM).**

Použití:

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

Stopka \varnothing : 6 mm

Popis tvaru: ostrý kužel

\varnothing hlavy: 10 mm

Délka hlavy L_1 : 20 mm

Celková délka: 60 mm

Stopka \varnothing : 6 mm

Technický popis

| | |
|---------------------|---------------|
| Tvar | M1020 |
| \varnothing hlavy | 10 mm |
| Druh ozubení | křížové břity |
| Délka hlavy L_1 | 20 mm |
| Celková délka | 60 mm |

| | |
|-----------------|-----------------|
| Jemnost ozubení | střední |
| Popis tvaru | ostrý kužel |
| Ozubení zkratka | Z7 |
| Stopka Ø | 6 mm |
| Řezný materiál | TK TiAlN |
| Povlak | TiAlN |
| Druh produktu | Technická fréza |