

**Garant****Frézovací tělísko Z5 jemné, TK, Typ: C0313****Údaje o objednávce**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 546800 C0313  |
| GTIN           | 4045197156518 |
| Třída artiklu  | 51D           |

**Popis****Provedení:**

Technické frézy **GARANT** jsou vyráběny výlučně na nejmodernějších CNC strojích z vysoce výkonných druhů tvrdokovů s vysokou houževnatostí a nejvyšší stabilitou řezných hran. Pokud je průměr hlavy větší než průměr stopky, je stopka z oceli, v ostatních případech je rovněž z tvrdokovu.

TK malé technické frézy s  $\varnothing$  stopky 3 mm. **Tvar válcový kulatý** (WRC).

**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.

**Technický popis**

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Jemnost ozubení      | jemný           |
| Popis tvaru          | válc. kulatý    |
| Zkratka ozubení      | Z5              |
| Celková délka        | 40 mm           |
| $\varnothing$ hlavy  | 3 mm            |
| Tvar                 | C0313           |
| $\varnothing$ stopky | 3 mm            |
| Délka hlavy          | 13 mm           |
| Řada                 | Ozubení Z5      |
| Řezný materiál       | TK              |
| Druh produktu        | Technická fréza |

## Údaje o uživateli

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