

Garant

**technická fréza GARANT Master Alu – velmi hrubé (neželezné kovy / hliník),
HM DLC, Typ: A1225**

**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	543710 A1225
GTIN	4067263117926
Třída artiklu	51D

Popis**Provedení:**

Třísky nepřilnou a je dosaženo vynikajících výsledků při obrábění povrchu. Stopka Ø 6mm. Vhodné pro hrubování a dokončování. Vysoce výkonný povlak zajišťuje delší životnost, méně zahřívání a menší přilnavost třísek.

- **Velký úběr materiálu.**
- **Klidný chod.**
- **Vysoce účinný povlak pro nízké zatížení teplem, delší životnost, vylepšený odvod třísek.**
- **Nejmodernější substrát optimalizovaný pro hliníkové materiály.**
- **Extrémní životnosti.**

Technické frézy **GARANT** 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. Inovativní geometrie zubů umožňuje vysoký výkon obrábění při současně extrémně klidném chodu a velmi dobrém vedení. Extra stabilní stopka 8 mm.

Použití:

Pro frézování s vysokým namáháním.

Optimalizováno pro obrábění tvrdých a měkkých slitin hliníku, plastů, bronzu a neželezných kovů.

Vhodné pro ruční použití i pro průmyslové roboty. K odstraňování otřepů, srážení hran, čištění, opracování svarových švů a ploch.

Upozornění:

Materiály se špatnou tepelnou vodivostí: Snižte otáčky, abyste zabránili modrému zbarvení technické frézy a rozmazání.

Technický popis

Ø hlavy	12 mm
Celková délka	65 mm
Ø stopky	8 mm
Popis tvaru	válec
Délka hlavy	25 mm
Řezný materiál	HM DLC
Druh produktu	technická fréza