



## Sada technických fréz 5dílná, Z4 – jemné, s křížovým ozubením, TK TiAlN, Počet technických fréz: 5



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	541470 5
GTIN	4027497473762
Třída artiklu	56L

### 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.

stopka Ø 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.

#### 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.

#### Rozsah dodávky:

Po 1 ks č. 540560 vel. A1020; C1020; D1009; F1020; M1020.

### Technický popis

Řada	Ozubení Z4
Řezný materiál	TK TiAlN
Povlak	TiAlN
Ø stopky	6 mm
Počet technických fréz	5
Druh produktu	Technická fréza

### Příslušenství

Technická frézaZ4 – jemné, křížové ozubení Typ C1020	540560 C1020
Technická frézaZ4 – jemné, křížové ozubení Typ M1020	540560 M1020
Technická frézaZ4 – jemné, křížové ozubení Typ A1020	540560 A1020
Technická frézaZ4 – jemné, křížové ozubení Typ F1020	540560 F1020
Technická frézaZ4 – jemné, křížové ozubení Typ D1009	540560 D1009