

**Technická fréza Z7 – střední, křížové ozubení, TK, Typ: D1614****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	540750 D1614
GTIN	4045197723598
Třída artiklu	52D

**Popis****Provedení:**

stopka  $\varnothing$  6 mm.

**HOLEX** technické frézy jsou vyráběny výlučně na nejmodernějších CNC strojích z vysoce výkonných druhů tvrdokovů s vysokou houževnatostí a nejvyšší stabilitou rezných hran. Stopka je z oceli, pokud je průměr hlavy větší než průměr stopky, v ostatních případech je z tvrdokovu.

**Tvar kulička (KUD).**

**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**

Popis tvaru	koule
Jemnost ozubení	střední
Tvar	D1614
Druh ozubení	křížové břity
$\varnothing$ hlavy	16 mm
Celková délka	60 mm
Zkratka ozubení	Z7
$\varnothing$ stopky	6 mm
Délka hlavy	14 mm

Řada	Ozubení Z7
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	vhodný		
INOX	omezené použití		
Ti	omezené použití		
GG(G)	vhodný		
Uni	vhodný		