

HOLEX**TK technická fréza Z7 – střední, křížové ozubení Ø stopy 6 mm, TK, Typ: A1625****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	GG5075 A1625
GTIN	4045197730626
Třída artiklu	GGN

Popis**Provedení:**

TK technické frézy s vysokou houževnatostí a stabilitou řezných hran. Stopka je z oceli, pokud je Ø hlavy větší než Ø stopky, v ostatních případech je rovněž z tvrdokovu. Univerzální ozubení Z7 k odstraňování otřepů, srážení hran, čištění, opracování svarových švů a ploch. Použití jak v ručních bruskách, tak i průmyslových robotech.

Stopka-Ø 6 mm.

jako 540750.

Použití:

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

Obsah:

10 technických fréz / balení.

Upozornění:

Odběr pouze po celých baleních, nelze jednotlivě! Informace k objednávce: 1 sada = 1 balení.

Technický popis

Jemnost ozubení	střední
Ø hlavy	16 mm
Délka hlavy L ₁	25 mm
Celková délka	70 mm
Tvar	A1625
Ø stopky	6 mm
Druh ozubení	křížové břity
Popis tvaru	válec bez čelního ozubení
Zkratka ozubení	Z7
Obsah	10
Řezný materiál	TK
Druh produktu	Technická fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	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		

Příslušenství

Technická fréza Z7 – střední, křížové ozubení Typ A1625	540750 A1625
---	--------------