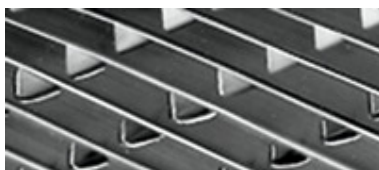


HOLEX**Technická fréza Z7 – střední, křížové ozubení, TK, Typ: E1220****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	540750 E1220
GTIN	4045197967213
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 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.

Technický popis

Popis tvaru	kapka
Jemnost ozubení	střední
\varnothing stopky	6 mm
\varnothing hlavy	12 mm
Druh ozubení	křížové břity
Celková délka	60 mm
Tvar	E1220
Zkratka ozubení	Z7
Délka hlavy	20 mm

Řada	Ozubení Z7
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		