

Garant**Frézovací hlava, fazetka 45° HPC, bez povlaku, Ø D h10: 16mm**

Údaje o objednávce

Artikové číslo	210350 16
GTIN	4045197523402
Třída artiklu	21M

Popis

Upozornění:

Směrné hodnoty pro plné drážky pro $a_{p\max} \leq 0,5 \times D$.

Technický popis

Ø břitů D	16 mm
Délka břitu L_2	16 mm
Délka hlavy l	28 mm
Šířka rohové fazetky při 45°	0,32 mm
Posuv f_z pro obvodové frézování v hliníku tvořícím krátké třísky	0,17 mm
Posuv f_z pro frézování drážek v hliníku tvořícím krátké třísky	0,14 mm
Velikost upínání	16 mm
Rohový úhel čela	45 stupeň
Celková délka L	45,3 mm
Povlak	bez povlaku
Řada	TopCut
Typ	HU730

Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	W
Úhel sklonu šroubovice	42 stupeň
Směr přísuvu	Horizontální a šikmý
Šířka záběru ae při operaci frézování	0,3×D při obvodovém frézování mm
Šířka záběru ae při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D mm
Strategie obrábění	HPC
Vnitřní chlazení	ne
Vhodné upínání	GARANT TopCut
Druh produktu	Řezná vložka pro frézování

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	530 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	500 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	450 m/min	N
CuZn	omezené použití	320 m/min	N
Olej	omezené použití		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		
suché	omezené použití		
Vzduch	omezené použití		

Příslušenství

Montážní klíč Typ 13X4	219987 13X4
Nástrčný adaptér pro momentové klíče Typ 13X4	219986 13X4