

HOLEX**Pílový kotúč stredný, bez povlaku, Ø × hrúbka: 300X2,5/Kmm**

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	177255 300X2,5/K
GTIN	4067263212034
Trieda položky	12T

Popis

Prevedenie:

Presné vyhotovenie a dobrá kvalita za rozumnú cenu. **Vaporizovaný povrch** chráni pred návarom materiálu.

Použitie:

Na pomaly pracujúcich strojoch (cca 50 ot./min.).

Rozstup zubov t: (tvar zubov).

- 4 mm (BW) – pre profily a rúry s hrúbkou steny 1,0 – 1,5 mm.
- 5/6 mm (HZ) – pre stredné profily, rúry a pevný materiál s hrúbkou steny alebo pričným prierezom 1,5 – 20 mm.
- 7/8 mm (HZ) – pre hrubé profily a pevný materiál do hrúbky steny alebo prierezu cca 50 mm.
- 10 – 16 mm (HZ) – pre extra hrubé prierezy a pevný materiál nad 50 mm.

Upozornenie:

Následný produkt pre č. 177250.

- Pre nehrdzavejúce ocele (napr. V2A), správna rýchlosť rezania a mazanie je rozhodujúce (pozri podrobnosti v návode na obrábanie, č. 110020).
- Odchýlky obvodovej a bočnej hádzavosti povolené podľa normy DIN 1840 sú výrazne nižšie, v niektorých prípadoch až o 50 %.

Technický opis

Ø jazdných otvorov	8; 11; 9 mm
Hrúbka	2,5 mm
vhodné pre fabrikát píly	Adige; Berg & Schmid; Bewo; IBP; Thomas
Členenie t	6 mm
Unášacie otvory Rozostupová kružnica	45; 63; 50 mm
Ø otvora	32 mm
Počet zubov Z	160
Počet jazdných otvorov	2; 2; 4
Ø	300 mm
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	HSS
Vnútorne chladenie	nie
Druh produktu	Pílový kotúč

Údaje o užívatelovi

	Zhoda	V _c	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	800	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	600	N
Oceľ < 500 N/mm ²	vhodný	37	P
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný	22	P
Oceľ < 900 N/mm ²	podmienene vhodný	20	P
GG(G)	vhodný	27	K
CuZn	podmienene vhodný	400	N
Uni	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
suché	podmienene vhodný		

vzduch

podmienene vhodný