

Re-Bo**Pílový kotúč na kov hrubý HZ, bez povlaku, Ø × hrúbka: 63X1 mm**

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	176000 63X1
GTIN	4045197244345
Trieda položky	17A

Popis

Prevedenie:

Všetky listy sú vďaka dutému výbrusu bočne podbrúsené. Všetky veľkosti s Ø 200 mm a veľmi štíhle listy disponujú nákrúžkom na stabilizáciu. Presnosť, tvar zubov a bočné podbrúsenie zodpovedajú norme DIN 1840.

DIN 1838 C hrubé ozubenie s oblúkovým zubom v tvare C. Vysoko výkonné ozubenie (HZ) s predrezávacím a dorezávacím zubom. Predrezávací zub je o 0,15– 0,30 mm vyšší ako dorezávací a je skosený v rohoch z oboch strán. Vďaka tomu sa oba zuby sa delia o prácu pri rezaní.

Použitie:

Vhodné najmä na rezanie obrobkov s nízkou až strednou pevnosťou. Vďaka tvaru zubov, ktoré rozdeľujú triesky, sa dosahuje vysoký úber triesky.

Upozornenie: Ak sa obrobok neprereže, ale iba nareže, potom predrezávací zub pílového kotúča vytvorí na rezanej základnej ploche ďalšiu drážku.

Upozornenie:

Odchýlky obvodovej a bočnej hádzavosti povolené podľa normy DIN 1840 sú výrazne nižšie, v niektorých prípadoch až o 50 %.

Technický opis

Hrúbka	1 mm
Ø otvora	16 mm
Ø	63 mm
Počet zubov Z	50
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	HSS
Norma	DIN 1838
Vnútorne chladenie	nie
Druh produktu	Pílový kotúč

Údaje o užívateľovi

	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	vhodný	20	P
Oceľ < 1100 N/mm ²	podmienene vhodný	15	P
INOX < 900 N/mm ²	podmienene vhodný	11	M
INOX > 900 N/mm ²	podmienene vhodný	11	M
GG(G)	vhodný	27	K
CuZn	podmienene vhodný	400	N
Uni	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
suché	podmienene vhodný		
vzduch	podmienene vhodný		