

Re-Bo**Fém-körfűrész tárcsa durva, bevonat nélkül, Øxvastagság: 63X0,8mm**

Rendelési adatok

Rendelés száma	175500 63X0,8
GTIN	4045197243638
Árucikk kategória	17A

Leírás

Kivitel:

Minden tárcsa az oldalfelületen aláköszörülve. Az összes 200 mm Ø feletti méreten és a nagyon vékony tárcsákon a nagyobb stabilitás céljából megvastagított felfogó agyat képeztek ki. Pontosság, fogalak és oldalsó aláköszörülés a DIN 1840 szerint.

DIN 1838 B durva fogazású B alakú ívelt foggal. Ívelt alakú fogak viszonylag nagy forgácsterekkel.

Felhasználás:

Ezek a tárcsák a jobb forgácsképződés és a nagyobb forgácstér miatt univerzálisabban alkalmazhatók, mint a 175000 sz. Vastagabb anyagokhoz és nagyobb vágásmélységekhez használhatóak.

Figyelem:

A DIN 1840 szerint megengedett körfutási és oldalsó ütési eltéréseknél a tárcsa jellemzői akár 50 %-kal kedvezőbbek.

Műszaki leírás

Vastagság	0,8 mm
Ø	63 mm

Furat Ø	16 mm
Fogak száma Z	50
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámananyag	HSS
Szabvány	DIN 1838
belső hűtés	nem
Termék fajtája	Körfűrész lap

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	800 m/min	N
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas	600 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	37 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	22 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	20 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	feltételesen alkalmas	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	11 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	11 m/min	M
GG(G)	alkalmas	27 m/min	K
CuZn	feltételesen alkalmas	400 m/min	N
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	feltételesen alkalmas		