

**Re-Bo****Fém körfűrész tárcsa durva HZ, bevonat nélkül, Ø×vastagság: 200X1,6mm**

## Rendelési adatok

Rendelés száma	176000 200X1,6
GTIN	4045197244819
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 C durva fogazású** C alakú ívelt foggal. Nagyteljesítményű fogazat (HZ) **elő- és utánvágóval**. Az elővágó 0,15 – 0,30 mm-t kiáll az utánvágóhoz képest és a fogél mindkét szélén letörés található. Ezáltal a két fog között megoszlik a forgácsolási munka.

### Felhasználás:

Különösen alkalmas alacsony és közepes szilárdságú munkadarabok vágására. A forgácsmegosztó fogalak miatt nagy forgácsolási teljesítményre képes.

**Kérjük vegye figyelembe:** Ha a munkadarabot nem vágja át teljesen, hanem csak befűrészeli, akkor a bevágás alján a fűrész tárcsa kiálló elővágó foga miatt egy plusz horony képződik.

### Figyelem:

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

## Műszaki leírás

Vastagság	1,6 mm
-----------	--------

Furat Ø	32 mm
Ø	200 mm
Fogak száma Z	80
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	HSS
Szabvány	DIN 1838
belső hűtés	nem
Termék fajtája	Körfűrész lap

### Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	800 m/min	N
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas	600 m/min	N
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	37 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	22 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	20 m/min	P
Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup>	feltételesen alkalmas	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	feltételesen alkalmas	11 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	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		