

Re-Bo**VA-list za krožno žago grobi, Ø × debelina: 250X2mm**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	177540 250X2
GTIN	4045197245410
Razred artikla	17B

Opis

Izvedba:

Precizno ozobje in fino brušene stranske ploskve. **Cepilni kot posebej za nerjavna jekla.**

Nitrirana površina: trša, dolgotrajnejša zaščita pred zavaritvijo materiala.

Uporaba:

Delitev zob t: (oblika zob)

- 3 mm (BW) – za tanke cevi, profile, pločevine z debelino stene 1 – 2 mm.
- 4 mm (BW) – za cevi, profile, pločevine z debelino stene 1,5 – 4 mm.
- 6 mm (HZ) – za cevi, profile in polne materiale z debelino stene več kot 4 mm oz. presekom do maks. 50 mm.
- 8 mm (HZ) – za polni material več kot 50 mm.

Primerno za:

Krožne žage za hladno rezanje kovine EISELE in TRENNJAEGER.

Napotek:

- Za optimalno zmogljivost in življenjsko dobo uporabite hladilno mazalni koncentrat art. 084260.
- Po DIN 1840 dopustne tolerance krožnega teka in opleta so krepko izboljšane, deloma tudi do 50 %.

Tehnični opis

Debelina	2 mm
Delitev t	6 mm
Ø	250 mm
Ø izvrtine	40 mm
Število zob Z	128
Ø izvrtine za sojemalni element	9; 12 mm
Izvrtina za sojemalni element, delilni krog	55; 64 mm
Število izvrtin za sojemalni element	2; 4
Rezalni material	HSS E
z notranjim hlajenjem	ne
Vrsta izdelka	List krožne žage

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	37 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	22 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	20 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	15 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	pogojno primerno	11 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	11 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	11 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	primerno	15 m/min	S
GG(G)	primerno	27 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	400 m/min	N
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		

