

**Re-Bo****Piły tarczowe do metali, Ø×grubość: 63X1,6Mmm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	178860 63X1,6M
GTIN	4045197245588
Klasa artykułu	17B

## Opis

### Wykonanie:

**Produkt o wysokiej jakości** ze specjalnym zaszlifowaniem boków zbieżnych w kierunku osi.

### Pasuje do:

**GF i AXX AiR.**

## Opis techniczny

Ø otworu	16 mm
Grubość	1,6 mm
Ø	63 mm
Liczba zębów Z	64
Materiał ostrza	HSS E
chłodzenie wewnętrzne	nie
Rodzaj produktu	Piły tarczowe (tarcze)

## Dane użytkownika

	przydatność	$V_c$	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się	800 m/min	N
Al > 10% Si:	nadaje się	600 m/min	N
Stal < 500 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	37 m/min	P
Stal < 750 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	22 m/min	P
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	20 m/min	P
Stal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo	15 m/min	P
Stal INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	11 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	11 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo	15 m/min	S
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	27 m/min	K
CuZn	nadaje się	400 m/min	N
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
suchy	nadaje się		
przyłącze	nadaje się warunkowo		