

**Re-Bo****Piły tarczowe do metali zgrubne, bez powłoki, Ø×grubość: 80X0,6 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	175500 80X0,6
GTIN	4045197243744
Klasa artykułu	17A

## Opis

### Wykonanie:

Wszystkie piły są zaszlifowane zbieżnie w kierunku osi pow. bocznych. Wszystkie wielkości o Ø 200 mm i bardzo cienkie piły posiadają stabilizujący kołnierz otworu do mocowania. Dokładność, kształt zębów i zaszlifowanie boków są zgodne z DIN 1840.

**DIN 1838 B zęby zgrubne**, łukowe w kształcie B. Zęby łukowe z dużym wrębem.

### Zastosowanie:

piły te, dzięki lepszemu tworzeniu wiórów i większej przestrzeni na wióry, mają bardziej uniwersalne zastosowanie w porównaniu do nr 175000. Stosowane są do materiałów o dużej wytrzymałości i do większych głębokości cięcia.

### wskazówka:

odchyłki ruchu obrotowego i bicie boczne tych pił są znacznie niższe, nawet do 50%, od wartości dopuszczalnych wg DIN 1840.

Materiał ostrza

&nbsp; HSS

norma: DIN 1838

Grubość: 0,6 mm

Ø otworu: 22 mm

Liczba zębów Z: 64

**Opis techniczny**

Ø otworu	22 mm
Ø	80 mm
Grubość	0,6 mm
maksymalna głębokość cięcia	23 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	23 mm
współczynnik korekcyjny $f_z$	1,5
Liczba zębów Z	64
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza &nbsp;	HSS
norma	DIN 1838