

**Re-Bo****Piły tarczowe do metali dokładne, bez powłoki, Ø×grubość: 100X1,2 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	175000 100X1,2
GTIN	4045197243126
Klasa artykułu	17A

## Opis

### Wykonanie:

<B>DIN 1837 A - zęby drobne</B>, strzałkowe w kształcie A. <BR/>Zęby proste ze stosunkowo małym wrębem.

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.

### Zastosowanie:

Do materiałów cienkościennych i małych 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 1837

Grubość: 1,2 mm

Ø otworu: 22 mm

Liczba zębów Z: 128

## Opis techniczny

Grubość	1,2 mm
Ø otworu	22 mm
Ø	100 mm
maksymalna głębokość cięcia	30,25 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	30,25 mm
współczynnik korekcyjny $f_z$	1,5
Liczba zębów Z	128
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza &nbsp;	HSS
norma	DIN 1837