

Re-Bo**Piły tarczowe do metali dokładne, bez powłoki, Ø×grubość: 160X2,5 mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	175000 160X2,5
GTIN	4045197243355
Klasa artykułu	17A

Opis

Wykonanie:

DIN 1837 A - zęby drobne, strzałkowe w kształcie A.
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

 :: HSS

norma: DIN 1837

Grubość: 2,5 mm

Ø otworu: 32 mm

Liczba zębów Z: 128

Opis techniczny

Grubość	2,5 mm
Ø otworu	32 mm
Ø	160 mm
maksymalna głębokość cięcia	40 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	40 mm
współczynnik korekcyjny f_z	1,5
Liczba zębów Z	128
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS
norma	DIN 1837