



Diamentowe tarcze ściernicze do cięcia PREMIUM*** Fast Cut, Ø tarczy: 125 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	569730 125
GTIN	9003174757931
Klasa artykułu	53T

Opis

Wykonanie:

Diamentowe ściernice tarczowe do cięcia na sucho i na mokro, Ø otworu 22,23 mm.

- **szybsze cięcie dzięki ostrej powłoce diamentowej**
- **znacznie większa trwałość, rzadsza wymiana ściernic**
- **niezmienna Ø - stała głębokość cięcia**
- **zmniejszona emisja pyłów - tarcza prawie się nie ściera.**

Bardzo wydajna, krótki czas cięcia, małe obciążenie szlifierki, równa powierzchnia cięcia. Nie przegrzewa się. **Bardzo wąska**, szer. pokrycia **1,2 mm** (Ø 115 / 125) i **1,9 mm** (Ø 180 / 230).

Zastosowanie:

Do przecinania wszystkich dostępnych materiałów budowlanych, jak: beton (również zbrojony), cegły, kamień naturalny, glazura, ceramika, stal itp.

wskazówka:

- **powłoka diament. ostrzona z kier. obrotów. Przestrzegać kierunku obrotów!**
- **inne tarcze diamentowe - na zamówienie.**

oznaczenie ziarnistości: D

opis kształtu: proste

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

Ø otworu: 22,23 mm

Ø otworu: 22,23 mm

Opis techniczny

Ø otworu	22,23 mm
szerokość okładziny	1,2 mm
Ø tarczy	125 mm
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹
Materiały ściernie	diament
oznaczenie ziarnistości	D
Kształt	41
opis kształtu	proste
maks. prędkość obwodowa	80 m/s