



Diamantowe tarcze ściernicze do cięcia PREMIUM***, do bruzd w ścianach, Ø tarczy: 125mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	569770 125
GTIN	9003175980086
Klasa artykułu	53T

Opis

Wykonanie:

Diamantowe 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.**

Tarcza do bruzd w ścianach, zabezp. przed przegrzaniem, stosować tylko parami.

Zastosowanie:

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

Materiał:

Zoptymalizowane pod kątem: betonu, cegły, betonu komórkowego.

wskazówka:

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

Opis techniczny

Ø otworu	22,23 mm
Ø tarczy	125 mm
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹
Materiały ściernie	diament
oznaczenie ziarnistości	D
zoptymalizowane dla materiału	kamień
Kształt	41
opis kształtu	proste
Maszyna napędowa	Szlifierki kątowe
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ściernie do przecinania