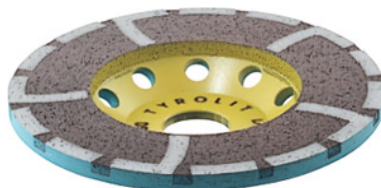




Diamentowe tarcze ściernie do przecinania PREMIUM*** do cięcia kamienia, Ø tarczy: 125 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	569640 125
GTIN	9003173483879
Klasa artykułu	53T

Opis

Wykonanie:

Solidna, wąska tarcza stalowa z wlutowanymi segmentami diamentowymi, umieszczonymi w specjalnym materiale. Wysoka **wydajność**, **bardzo duża trwałość** i **praca bez drgań** (gładkie powierzchnie), do szlifowania na sucho.

Zastosowanie:

Do szlifowania, wyrównywania, wygładzania kamieni i betonu szlifierkami kątowymi. Optymalna prędkość obrotowa 10 000-12 000 obr./min. Maksymalna prędkość obrotowa 15 000 obr./min.

oznaczenie ziarnistości: D

opis kształtu: płaskie

Ø otworu: 22,23 mm

opis kształtu: płaskie

Opis techniczny

korpus	Talerz stalowy
opis kształtu	płaskie
Ø otworu	22,23 mm
Ø tarczy	125 mm
Materiały ściernie	diament
oznaczenie ziarnistości	D

Maszyna napędowa	Szlifierki kątowe,
zalecana prędkość obrotowa	10000 - 12000 min ⁻¹
maksymalna prędkość obrotowa	15000 min ⁻¹