



TARCZA DIAMENTOWA 125mm DO CIĘCIA 45° SZLIFOWANIA GRESU PŁYTEK NA SUCHO LSP

Galeria Produktu



Opis Produktu

Precyzyjna tarcza diamentowa 125 mm stworzona do czystego cięcia i szlifowania gresu, płytek ceramicznych oraz klinkieru. Dzięki ryflowanej powierzchni roboczej i zamkniętemu obwodowi tnącemu, zapewnia gładkie krawędzie bez wyszczerbień – nawet przy ukosowaniu pod kątem 45°.

W praktyce to jedno z tych narzędzi, które po prostu „robi robotę”. Nie wymaga docierania, nie przegrzewa się, a płytki nie pękają. Tarcza zachowuje ostrość nawet po kilkudziesięciu metrach cięcia gresu 8 mm. Przy pracy ze szlifierką kątową utrzymuje stabilny tor, co przekłada się na precyzyjne, równe cięcia bez podbicia krawędzi.

Grubość 2 mm daje większą sztywność niż standardowe tarcze 1,6 mm – to oznacza mniej drgań i czystsze wykończenie podczas fazowania i docinania narożników.

→ Co znajdziesz w zestawie?

Tarcza diamentowa 125 mm (ryflowana, obwód zamknięty)

Adapter 20 mm Adapter 16 mm + dedykowane opakowanie ochronne

Indeks produktu : TD-009



⚙ Informacje o produkcie

Średnica zewnętrzna: 125 mm Grubość tarczy: 2 mm Wysokość segmentu: 20 mm
Średnica otworu montażowego: 22,23 mm Adaptery w zestawie: 20 mm i 16 mm
Prędkość maksymalna: 12 200 obr./min Rodzaj krawędzi: obwód zamknięty, ryflowany
Rodzaj pracy: na sucho Materiał roboczy: wytrzymały diament Pasuje do: szlifierek
kątowych, przecinarek, pilarek 125 mm Dostępność: wysyłka w 24H, towar na stanie
Marka: LSP - jeden z największych dystrybutorów części zamiennych w Polsce

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	TARCZA DO SZLIFOWANIA CIĘCIA GRESU KAMIENIA
Marka	LSP
Seria	TARCZA DIAMENT DO SZLIFOWANIA I CIĘCIA
Rodzaj tarczy	tnąca
Średnica otworu	22,2mm
Średnica tarczy	125mm
Zastosowanie	beton, beton komórkowy, cegły, ceramika, do cegły, do ceramiki, do kamienia, kamień
EAN (GTIN)	5903794738775
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne