

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-diamantowa-m14-75mm-schmith-sch04d80003-p-59444.html>

Tarcza diamentowa M14 75mm Schmith SCH04D80003

Cena brutto	31,45 zł
Cena netto	25,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH04D80003
Kod producenta	SCH04D80003
Kod EAN	5902004782447
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Tarcza diamentowa M14 75mm Schmith SCH04D80003

Kompaktowa tarcza diamentowa z bezpośrednim montażem M14, przeznaczona do cięcia materiałów kamiennych w trudno dostępnych miejscach. Średnica 75 mm umożliwia precyzyjne podcięcia i cięcia konturowe przy użyciu szlifierek kątowych.

Średnica tarczy 75 mm

Typ mocowania Gwint M14

Model SCH04D80003

Charakterystyka techniczna

Bezpośrednie mocowanie M14

Zintegrowana flansa z gwintem M14 eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych kołnierzy mocujących. Tarcza wkręcana jest bezpośrednio na wrzeciono szlifiarki, co skraca czas montażu i zwiększa stabilność podczas pracy.

Kompaktowa średnica 75 mm

Niewielki rozmiar tarczy sprawdza się w sytuacjach, gdzie standardowe tarcze 115-125 mm są zbyt duże. Umożliwia wykonywanie precyzyjnych podcięć przy krawędziach, cięcie w narożnikach oraz pracę w ograniczonej przestrzeni.

Cięcie proste i po łuku

Konstrukcja tarczy pozwala na wykonywanie zarówno cięć prostoliniowych, jak i cięć konturowych. Przydatne przy wycinaniu otworów, dopasowywaniu płytek do nieregularnych kształtów oraz wykańczaniu detali.

Uniwersalność materiałowa

Segmenty diamentowe przystosowane do cięcia twardych materiałów kamiennych: gresu porcelanowego, granitu, marmuru, ceramiki oraz kamienia naturalnego. Jedna tarcza do różnych zastosowań budowlanych i wykończeniowych.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH04D80003
Średnica tarczy	75 mm
Typ mocowania	Gwint M14 (bezpośredni montaż)
Producent	Schmith
Materiały do cięcia	Kamień, marmur, gres, granit, ceramika
Typ cięcia	Proste i po łuku

Zastosowanie

- Podcięcia płytek ceramicznych i gresu przy krawędziach ścian
- Wycinanie otworów pod gniazdka i włączniki w glazurze
- Dopasowywanie płytek do nieregularnych kształtów (rury, futryny)
- Cięcia konturowe w kamiennych blatach i parapetach
- Prace wykończeniowe w narożnikach i trudno dostępnych miejscach
- Korygowanie wymiarów płytek kamiennych
- Cięcie elementów dekoracyjnych z marmuru i granitu
- Prace renowacyjne wymagające precyzyjnych podcięć

Kompatybilność i montaż

Sprawdź kompatybilność z narzędziem

Tarcza przeznaczona do szlifierek kątowych z wrzecionem M14. Przed zakupem należy upewnić się, że szlifierka posiada gwint M14 (standardowy w większości szlifierek 115-125 mm). Tarcza montowana jest bezpośrednio na wrzeciono poprzez wkręcenie – nie wymaga użycia klucza montażowego ani dodatkowych podkładek.

Użytkowanie i bezpieczeństwo

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy tarcza jest pewnie dokręcona i nie wykazuje oznak uszkodzenia. Podczas cięcia materiałów kamiennych zaleca się stosowanie chłodzenia wodnego, które wydłuża żywotność segmentów diamentowych i ogranicza pylenie.

Maksymalna prędkość obrotowa tarczy powinna być zgodna z parametrami szlifierek. Nie należy wywierać nadmiernego nacisku na tarczę – ciężar narzędzia jest zazwyczaj wystarczający do efektywnego cięcia. Praca bez chłodzenia dopuszczalna jest przy krótkich cięciach, jednak generuje więcej pyłu i przyspiesza zużycie segmentów.

Środki ochrony osobistej

Podczas cięcia materiałów kamiennych obowiązkowo stosować: okulary ochronne, maskę przeciwpyłową klasy FFP2 lub FFP3, ochronniki słuchu oraz rękawice robocze. Prace wykonywać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu lub na zewnątrz.

...