

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-diamentowe-do-gresu-10mm-hex-g39718-geko-p-63919.html>

Wiertło diamentowe do gresu 10mm HEX G39718 GEKO

Cena brutto	9,10 zł
Cena netto	7,40 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G39718
Kod producenta	G39718
Kod EAN	5901477198861
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wiertło diamentowe do gresu 10 mm HEX 1/4" GEKO G39718

Wiertło diamentowe przeznaczone do wykonywania otworów w gresie, ceramice, porcelanie i kamieniu naturalnym. Pracuje metodą na sucho dzięki wypełnieniu woskiem odprowadzającemu ciepło, co eliminuje konieczność stosowania chłodzenia wodą. Chwył HEX 1/4" zapewnia kompatybilność ze standardowymi wiertarkami i wkrętarkami wyposażonymi w uchwył sześciokątny.

Średnica robocza 10 mm

Głębokość wiercenia 36 mm

Chwył HEX 1/4"

Maks. prędkość obrotowa 1000 obr./min

Charakterystyka narzędzia

Nasyp diamentowy 10 mm

Wysoka warstwa nasypu diamentowego na koronie wiertła przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia i utrzymanie skuteczności

cięcia przez cały okres eksploatacji. Ziarna diamentu syntetycznego skutecznie skrawają nawet najtwardsze materiały ceramiczne bez ich wykruszania.

Wypełnienie woskiem – wiercenie na sucho

Wosk wypełniający przestrzeń roboczą wiertła pełni funkcję środka chłodzącego i smarującego podczas pracy bez wody. Absorbuje ciepło generowane przez tarcie, chroniąc zarówno narzędzie, jak i wiercony materiał przed przegrzaniem i pęknięciem.

Chwyt HEX 1/4"

Sześciokątny chwyt o wymiarze 1/4" to standard stosowany w uchwytach szybkoobrotowych wiertarek i wkrętarek. Geometria chwytu eliminuje ryzyko przesliznięcia się narzędzia podczas pracy, zapewniając pewne przeniesienie momentu obrotowego.

Ograniczenie prędkości do 1000 obr./min

Wiercenie w twardych materiałach ceramicznych wymaga niższych prędkości obrotowych niż praca w drewnie czy metalu. Zbyt wysoka prędkość prowadzi do przegrzania i szybkiego zużycia nasypu diamentowego. Zalecane maksimum 1000 obr./min to wartość optymalna dla zachowania trwałości wiertła i jakości otworu.

Specyfikacja techniczna

Model	G39718
Typ narzędzia	Wiertło diamentowe do gresu
Średnica robocza	10 mm
Głębokość wiercenia	36 mm
Długość całkowita	81 mm
Chwyt	HEX 1/4" (sześciokątny)
Metoda pracy	Na sucho
Maks. prędkość obrotowa	1000 obr./min
Wysokość nasypu diamentowego	10 mm
Wypełnienie	Wosk

Zastosowanie

- Wiercenie w płytkach gresowych i ceramicznych
- Wykonywanie otworów w porcelanie i glazurze

-
- Wiercenie w kamieniu naturalnym (granit, marmur, łupek)
 - Montaż uchwytów i akcesoriów łazienkowych
 - Wykonywanie otworów pod kołki rozporowe w okładzinach ściennych
 - Instalacja półek i elementów wyposażenia w kuchni i łazience
 - Prace remontowe i wykończeniowe na twardych powierzchniach ceramicznych

Wskazówki dotyczące użytkowania

Przed rozpoczęciem wiercenia należy ustawić wiertarkę w tryb wiercenia bez udaru — praca z udarem może uszkodzić płytkę lub wiertło. Zaleca się rozpoczęcie wiercenia pod lekkim kątem w celu wykonania wstępnego zagłębienia, a następnie wyprostowanie narzędzia. Podczas wiercenia należy utrzymywać stały, umiarkowany nacisk i kontrolować prędkość obrotową, nie przekraczając wartości 1000 obr./min. Wiertło przeznaczone jest wyłącznie do pracy na sucho — nie należy stosować chłodzenia wodą.