

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-sds-plus-12-450mm-geko-g61245-p-19368.html>

Wiertło SDS PLUS 12 450mm GEKO G61245

Cena brutto	8,09 zł
Cena netto	6,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G61245
Kod producenta	G61245
Kod EAN	5901477112218
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wiertło SDS PLUS 12×450 mm GEKO G61245

Wiertło udarowe z mocowaniem SDS-Plus przeznaczone do wiercenia w betonie, betonie zbrojonym i murze. Wydłużona konstrukcja 450 mm umożliwia wykonywanie głębokich otworów w twardych materiałach budowlanych.

Średnica 12 mm
Długość całkowita 450 mm
Typ mocowania SDS-Plus
Materiał ostrza Węglik wolframu

Charakterystyka techniczna

Mocowanie SDS-Plus

System szybkiego mocowania stosowany w wiertarkach udarowych. Wymaga wiertarki z uchwytem SDS-Plus — sprawdź typ uchwytu przed zakupem. Umożliwia szybką wymianę narzędzi bez użycia kluczy.

Wkładka z węgliku wolframu

Ostrze wykonane z węgliku wolframu zapewnia trwałość podczas wiercenia w twardych materiałach. Wytrzymuje wysokie temperatury i

obciążenia mechaniczne powstające przy pracy udarowej.

Wydłużona konstrukcja 450 mm

Długość całkowita pozwala na wiercenie głębokich otworów przez grube ściany i stropy. Użyteczna długość robocza to około 400 mm, co wystarcza do większości zastosowań instalacyjnych.

Średnica 12 mm

Uniwersalny rozmiar odpowiedni do montażu kołków rozporowych, instalacji elektrycznych i sanitarnych. Kompatybilny z typowymi kołkami fi 10-12 mm.

Specyfikacja techniczna

Model	G61245
Średnica wiertła	12 mm
Długość całkowita	450 mm
Typ mocowania	SDS-Plus
Materiał trzpienia	Stal
Materiał ostrza	Węglik wolframu (widia)
Przeznaczenie	Beton, beton zbrojony, mur, kamień

Zastosowanie

- Wiercenie otworów pod kołki rozporowe w betonowych ścianach i stropach
- Instalacje elektryczne — przejścia kabli przez grube ściany
- Montaż instalacji wodno-kanalizacyjnych w murze
- Instalacja systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Prace wykończeniowe — montaż listew, karniszy, mebli ściennych
- Wiercenie w betonie zbrojonym przy użyciu trybu udarowego
- Prace remontowe wymagające głębokich otworów

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność sprzętu

Wiertło wymaga wiertarki udarowej lub młotowiertarki z uchwytem SDS-Plus. Nie nadaje się do wiertarek z uchwytem samozaciskowym. Sprawdź typ mocowania w dokumentacji elektronarzędzia.

Zalecenia eksploatacyjne

Podczas wiercenia w betonie zbrojonym stosuj tryb udarowy i regularnie chłódź wiertło. Przy natrafieniu na zbrojenie zmniejsz prędkość obrotową. Nie wywieraj nadmiernego nacisku — ciężar wiertarki wystarcza do efektywnego wiercenia.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy oczyść wiertło z pyłu betonowego. Sprawdź stan ostrza — wyszczerbione lub stępione wiertło wymaga wymiany. Przechowuj w suchym miejscu, aby zapobiec korozji trzpienia stalowego.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: wiertła SDS-Plus o różnych średnicach (6-16 mm), przedłużacz do wiertła SDS-Plus, zestaw kołków rozporowych fi 12 mm, smar do uchwytu SDS-Plus.