

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-sds-plus-10-450mm-geko-g61045-p-19360.html>

Wiertło SDS PLUS 10 450mm GEKO G61045

Cena brutto	8,01 zł
Cena netto	6,51 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G61045
Kod producenta	G61045
Kod EAN	5901477112133
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wiertło SDS PLUS 10×450mm GEKO G61045

Wiertło udarowe z chwytem SDS-Plus przeznaczone do wiercenia w betonie, betonie zbrojonym i murze. Długość robocza 450 mm umożliwia wykonywanie głębokich otworów montażowych i instalacyjnych.

Średnica 10 mm
Długość całkowita 450 mm
Typ chwytu SDS-Plus
Materiał ostrza Węglik wolframu

Charakterystyka techniczna

System mocowania SDS-Plus

Chwytem SDS-Plus zapewnia szybką wymianę narzędzia bez użycia dodatkowych kluczy. System ten jest standardem w wiertarkach udarowych o mocy do 5 kg, kompatybilny z większością narzędzi klasy profesjonalnej i półprofesjonalnej.

Wkładka z węglika wolframu

Ostrze wykonane z widiów (węglików spiekanych) charakteryzuje się twardością przekraczającą 1500 HV, co pozwala na efektywne

wiercenie w materiałach o wytrzymałości do C30/37. Geometria ostrza zapewnia sprawne odprowadzanie pyłu z otworu.

Korpus stalowy

Trzon wiertła wykonany ze stali narzędziowej o podwyższonej odporności na skręcanie. Spiralne rowki o precyzyjnie ukształtowanym profilu transportują urobek na zewnątrz, zmniejszając opór wiercenia i zapobiegając zakleszczeniu.

Długość robocza 450 mm

Wydłużona konstrukcja pozwala na przejście przez ściany o grubości do 400 mm lub wykonanie otworów przelotowych w konstrukcjach dwuwarstwowych. Zastosowanie w instalacjach przechodzących przez stropy i fundamenty.

Specyfikacja techniczna

Model	G61045
Producent	GEKO
Średnica wiertła	10 mm
Długość całkowita	450 mm
Typ chwytu	SDS-Plus (10 mm)
Materiał korpusu	Stal narzędziowa
Materiał ostrza	Węglik wolframu (widia)
Przeznaczenie	Beton, beton zbrojony, mur

Zastosowanie

- Wiercenie otworów montażowych pod kotwy chemiczne i mechaniczne
- Instalacje elektryczne i sanitarne w ścianach konstrukcyjnych
- Przejścia instalacyjne przez stropy i fundamenty
- Montaż systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Wykonywanie otworów pod systemy mocowań fasad
- Prace przy renowacji budynków i adaptacji pomieszczeń
- Instalacja systemów alarmowych i monitoringu

Kompatybilność i użytkowanie

Wymagany sprzęt

Wiertło wymaga wiertarki udarowej lub młotowiertarki z uchwytem SDS-Plus. Nie jest przeznaczone do wkrętarek akumulatorowych ani wiertarek bezударowych z uchwytem samozaciskowym. Sprawdź typ chwytu przed zakupem - SDS-Plus ma średnicę 10 mm i

charakterystyczne cztery rowki mocujące.

Zalecenia dotyczące wiercenia

Podczas wiercenia w betonie zbrojonym należy unikać bezpośredniego kontaktu z prętami zbrojeniowymi – może to uszkodzić ostrze widialowe. W przypadku napotkania zbrojenia zaleca się przesunięcie otworu lub zastosowanie wiertła diamentowego. Regularnie wycofuj wiertło z otworu w celu usunięcia urobku, co wydłuża żywotność narzędzia.

Produkty powiązane

Do pracy z tym wiertłem mogą być potrzebne: młotowiertarka SDS-Plus o mocy min. 700W, odkurzacz przemysłowy z adapterem do wiertarki, kotwy rozporowe 10 mm, okulary ochronne i maski przeciwpyłowe FFP2.