

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-sds-plus-22450mm-geko-g62245-p-19402.html>

Wiertło SDS PLUS 22/450mm GEKO G62245

Cena brutto	18,34 zł
Cena netto	14,91 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G62245
Kod producenta	G62245
Kod EAN	5901477112577
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wiertło SDS PLUS 22/450mm GEKO G62245

Wiertło z mocowaniem SDS-Plus przeznaczone do wiercenia otworów w betonie, betonie zbrojonym oraz murze. Wyposażone w widiową końcówkę roboczą zapewniającą trwałość podczas prac w twardych materiałach budowlanych.

Średnica 22 mm

Długość całkowita 450 mm

Typ mocowania SDS-Plus

Końcówka Węglik spiekany

Charakterystyka techniczna

Mocowanie SDS-Plus

System szybkiego mocowania stosowany w wiertarkach udarowych. Umożliwia wymianę narzędzia bez użycia kluczy - wystarczy wsunąć trzonek i obrócić. Sprawdź, czy wiertarka posiada uchwyt SDS-Plus (średnica trzonu 10 mm z charakterystycznymi rowkami).

Widiowa wkładka robocza

Końcówka z węglika spiekane (widi) zachowuje ostrość podczas wiercenia w twardych materiałach mineralnych. Odporna na

ścieranie i wysoką temperaturę generowaną podczas pracy w betonie zbrojonym.

Średnica 22 mm

Rozmiar przeznaczony do wykonywania otworów pod kołki rozporowe M12-M16, puszek podtynkowe, instalacje wodno-kanalizacyjne czy przewody elektryczne w grubszych izolacjach. Wymaga wiertarki o mocy minimum 800-1000 W.

Długość robocza 450 mm

Całkowita długość wiertła pozwala na przejście przez ściany o grubości do 40 cm. Przydatna przy wierceniu przelotowym w murach konstrukcyjnych oraz przy instalacjach przechodzących przez stropy.

Specyfikacja techniczna

Model	G62245
Producent	GEKO
Średnica wiertła	22 mm
Długość całkowita	450 mm
Długość robocza	ok. 390 mm
Typ mocowania	SDS-Plus
Materiał korpusu	Stal narzędziowa
Materiał końcówki	Węglik spiekany (widia)
Przeznaczenie	Beton, beton zbrojony, mur, kamień

Zastosowanie

- Wiercenie otworów pod kołki rozporowe dużych średnic (M12-M16)
- Montaż instalacji wodno-kanalizacyjnych w ścianach
- Przejścia dla rur wentylacyjnych i przewodów elektrycznych
- Instalacja puszek podtynkowych w betonie
- Wiercenie otworów przelotowych w grubych murach
- Prace przy montażu klimatyzacji i wentylacji mechanicznej
- Instalacje przechodzące przez stropy betonowe
- Prace remontowe i wykończeniowe w budownictwie

Kompatybilność z narzędziami

Wiertło współpracuje z wiertarkami udarowymi i młotami udarowymi wyposażonymi w uchwyt SDS-Plus. Nie pasuje do wiertarek z uchwytem samozaciskowym ani systemów SDS-Max (stosowanych w cięższych młotach wyburzeniowych). Przed zakupem sprawdź typ uchwytu w posiadanej wiertarce.

Zalecenia dotyczące użytkowania

Podczas wiercenia w betonie zbrojonym należy stosować tryb udarowy. W przypadku napotkania zbrojenia zaleca się krótkotrwałe wyłączenie udaru lub użycie wiertła do metalu. Wiertło wymaga chłodzenia – zalecane są przerwy co 30-40 sekund pracy ciągłej. Po użyciu należy oczyścić rowki odprowadzające z pyłu betonowego.

Produkty powiązane

Do pracy z wiertłem SDS-Plus przydatne mogą być: wiertarka udarowa o mocy min. 800 W, zestaw kołków rozporowych, okulary ochronne, rękawice robocze oraz odkurzacz przemysłowy do usuwania pyłu betonowego.