

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-sds-14x410-swsds-14-410-schmith-p-30322.html>

Wiertło SDS 14x410 SWSDS-14 410 SCHMITH



Cena brutto	24,61 zł
Cena netto	20,01 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SWSDS-14/410
Kod producenta	SWSDS-14/410
Kod EAN	5902004701950
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wiertło SDS Plus 14x410 mm SCHMITH SWSDS-14/410

Wiertło udarowe z uchwytem SDS Plus przeznaczone do wiercenia w betonie, murze, granicie i kamieniu naturalnym. Końcówka z węgla spiekane oraz proces ulepszania cieplnego zapewniają stabilną średnicę otworu i wydłużoną żywotność narzędzia w materiałach o dużej gęstości.

Średnica 14 mm
Długość całkowita 410 mm
Typ uchwytu SDS Plus
Materiał ostrza Węgiel spiekany

Charakterystyka techniczna

Uchwyt SDS Plus

System mocowania kompatybilny z wiertarkami udarowymi i młotami udarowymi wyposażonymi w uchwyt SDS Plus. Zapewnia szybką wymianę narzędzia bez użycia dodatkowych kluczy oraz efektywny transfer energii udaru.

Węgiel spiekany

Końcówka wykonana z węgla spiekane o bardzo dużej twardości zachowuje właściwości skrawające przez długi czas eksploatacji.

Materiał ten minimalizuje zużycie ostrza podczas wiercenia w twardych materiałach mineralnych, utrzymując stałą średnicę otworu.

Ulepszanie cieplne

Proces obróbki cieplnej zwiększa wytrzymałość mechaniczną trzpienia i spirali. Ulepszanie poprawia odporność na obciążenia dynamiczne występujące podczas wiercenia udarowego w betonie zbrojonym i granicie.

Pojedyncza spirala

Symetryczna, jednozachodowa spirala zapewnia efektywne odprowadzanie urobku z otworu. Konstrukcja ta redukuje opory podczas wiercenia i zapobiega zaklinowaniu się wiertła w głębokich otworach.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SWSDS-14/410
Średnica wiercenia	14 mm
Długość całkowita	410 mm
Typ uchwytu	SDS Plus
Materiał ostrza	Węglik spiekany
Liczba spiral	1 (pojedyncza, symetryczna)
Obróbka powierzchni	Ulepszanie cieplne
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Kod EAN	5902004701950

Zastosowanie

- Wiercenie otworów montażowych w ścianach i stropach betonowych
- Wykonywanie otworów pod kotwy chemiczne i mechaniczne w betonie konstrukcyjnym
- Przygotowanie gniazd instalacyjnych w murze pełnym i pustym
- Wiercenie w granicie i kamieniu naturalnym przy pracach budowlanych
- Instalacje elektryczne i sanitarne w budynkach murowanych
- Montaż systemów mocowań w materiałach o dużej gęstości
- Prace remontowe wymagające precyzyjnych otworów w betonie zbrojonym

Kompatybilność i użytkowanie

Wymagane narzędzie

Wiertło wymaga wiertarki udarowej lub młota udarowego z uchwytem SDS Plus. Nie jest kompatybilne z wiertarkami bezudarnymi ani uchwytami kluczowymi. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy narzędzie posiada funkcję wiercenia udarowego oraz odpowiedni typ uchwytu.

Samocentryujący wierzchołek

Geometria ostrza z samocentryującym wierzchołkiem ułatwia precyzyjne nawiercanie bez ześlizgiwania się narzędzia. Funkcja ta zwiększa dokładność pozycjonowania otworów, szczególnie przy pracy na gładkich powierzchniach betonowych.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy należy usunąć pył z rowków spirali sprężonym powietrzem. Trzpień SDS Plus warto okresowo smarować specjalnym smarem do uchwytów, co zapewnia płynne mocowanie i przedłuża żywotność mechanizmu wymiany narzędzi.