

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyty-wiertarski-sds-plus-do-makity-geko-g00558-p-17780.html>

Uchwyt wiertarski SDS PLUS do Makity GEKO G00558

Cena brutto	30,24 zł
Cena netto	24,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00558
Kod producenta	G00558
Kod EAN	5901477117770
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Uchwyt wiertarski SDS PLUS do Makity GEKO G00558

Oryginalny zamiennik uchwyty do młotów udarowo-obrotowych Makita, dedykowany do pracy z narzędziami SDS Plus. Umożliwia szybką wymianę wiertła i dłut bez użycia dodatkowych narzędzi.

Typ mocowania SDS Plus

Producent GEKO

Zamiennik nr 194080-7

Model G00558

Charakterystyka uchwyty

System mocowania SDS Plus

Standard SDS Plus zapewnia szybkie mocowanie narzędzi poprzez wsunięcie i obrót. System charakteryzuje się średnicą chwytu 10 mm i czterema rowkami prowadzącymi, co gwarantuje stabilne osadzenie wiertła podczas wiercenia udarowego.

Wymiana bez narzędzi

Konstrukcja uchwyty pozwala na wymianę wiertel i dłut bez stosowania kluczy czy innych narzędzi. Wystarczy odsunąć tuleję blokującą, wyjąć narzędzie i wsunąć nowe – proces trwa kilka sekund, co przyspiesza pracę na budowie.

Kompatybilność z młotami Makita

Uchwyt stanowi bezpośredni zamiennik oryginalnej części Makita 194080-7. Pasuje do serii młotów udarowo-obrotowych HR2450, HR2470 oraz HR2810, zapewniając pełną zgodność wymiarową i funkcjonalną.

Zastosowanie w pracach udarowych

Dedykowany do wiercenia udarowego w betonie, kamieniu, cegle i tynku oraz do prac kucia z wykorzystaniem dłut SDS Plus. Konstrukcja wytrzymuje obciążenia występujące przy intensywnej pracy w twardych materiałach.

Specyfikacja techniczna

Model	G00558
Producent	GEKO
Typ mocowania	SDS Plus
Zamiennik oryginalnego nr	194080-7 (Makita)
Kompatybilność	HR2450T, HR2450FT, HR2470T, HR2470FT, HR2811FT, HR2810T
Przeznaczenie	Młoty udarowo-obrotowe Makita

Kompatybilne modele młotów Makita

Uchwyt pasuje do następujących modeli młotów udarowo-obrotowych Makita:

- HR2450T – młot udarowo-obrotowy 780W
- HR2450FT – wersja z lampą roboczą
- HR2470T – młot udarowo-obrotowy 780W
- HR2470FT – wersja z lampą roboczą
- HR2811FT – młot udarowo-obrotowy z lampą
- HR2810T – młot udarowo-obrotowy standardowy

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu młota na tabliczce znamionowej urządzenia. Jeśli model znajduje się na powyższej liście, uchwyt będzie pasował. Można również sprawdzić numer oryginalnej części – jeśli jest to 194080-7, G00558 stanowi bezpośredni zamiennik.

Zastosowanie

- Wiercenie udarowe w betonie konstrukcyjnym
- Wykonywanie otworów w ścianach z cegły
- Wiercenie w kamieniu naturalnym i sztucznym
- Prace w tynku cementowo-wapiennym
- Kucie bruzd pod instalacje elektryczne
- Usuwanie płytek ceramicznych z podłoża
- Prace rozbiórkowe z użyciem dłut SDS Plus

Konserwacja i użytkowanie

Przed każdą wymianą narzędzia należy wyłączyć młot i odłączyć od zasilania. Uchwyt powinien być regularnie czyszczony z pyłu wiertniczego – nagromadzony pył może utrudniać wsuwanie narzędzi i zmniejszać stabilność mocowania.

Podczas pracy należy sprawdzać, czy wiertło jest prawidłowo osadzone – po wsunięciu narzędzia powinno być słyszalne kliknięcie blokady. Luz wiertła w uchwycie może wskazywać na zużycie i konieczność wymiany uchwytu.

Nie należy stosować silikonu ani smarów do uchwytu – system SDS Plus jest zaprojektowany do pracy na sucho. Ewentualne smarowanie dotyczy tylko samych wiertel zgodnie z zaleceniami producenta narzędzi.

Produkty powiązane

Do pracy z tym uchwytem potrzebne są wiertła i dłuta z chwytem SDS Plus. Warto rozważyć zakup zestawu wiertel do betonu w różnych średnicach (6-12 mm) oraz podstawowych dłut: płaskiego i szpiczastego do prac kucia.