

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przejscie-sds-do-wiertarki-1-2-20unf-geko-g00570-p-17788.html>

Przejsćie SDS do wiertarki 1 2-20UNF GEKO G00570

Cena brutto	2,81 zł
Cena netto	2,28 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00570
Kod producenta	G00570
Kod EAN	5901477103766
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przejsćie SDS Plus do wiertarki 1/2-20UNF GEKO G00570

Adapter umożliwiający montaż standardowego uchwytu wiertarskiego w elektronarzędziach wyposażonych w uchwyt SDS Plus. Pozwala na wykorzystanie wiertel z trzonkiem cylindrycznym w młotowiertarkach i wiertarkach udarowych.

Typ mocowania SDS Plus

Gwint trzpienia 1/2-20UNF

Model G00570

Charakterystyka

Kompatybilność z uchwytem SDS Plus

Adapter pasuje do wszystkich elektronarzędzi z uchwytem SDS Plus — najpopularniejszym standardem w młotowiertarkach o mocy do 5 kg. Montaż następuje przez wsunięcie i obrót, bez użycia dodatkowych narzędzi.

Gwint 1/2-20UNF

Trzpień montażowy wykonany w standardzie UNF (Unified National Fine) z podziałką 20 zwojów na cal. Ten typ gwintu zapewnia

precyzyjne połączenie z uchwytami wiertarskimi o średnicy 1/2 cala (12,7 mm).

Rozszerzenie funkcjonalności narzędzia

Po zamontowaniu uchwyty wiertarskiego na przejściu można używać standardowych wiertel z trzonkiem cylindrycznym, co znacząco zwiększa uniwersalność młotowiertarki.

Konstrukcja stalowa

Wykonanie z hartowanej stali zapewnia odporność na obciążenia mechaniczne i wielokrotne montowanie. Adapter przenosi moment obrotowy z wrzeciona na uchwyt wiertarski.

Specyfikacja techniczna

Model	G00570
Producent	GEKO
Typ mocowania	SDS Plus
Gwint trzpienia montażowego	1/2-20UNF
Średnica gwintu	1/2" (12,7 mm)
Podziałka gwintu	20 zwojów/cal (1,27 mm)
Przeznaczenie	Montaż uchwyty wiertarskiego w urządzeniach SDS Plus

Zastosowanie

- Wiercenie otworów wiertłami spiralnymi HSS w metalu
- Wiercenie drewna wiertłami do drewna z trzonkiem cylindrycznym
- Montaż szczotek druciano-tarczowych do czyszczenia powierzchni
- Użycie końcówek polerskich i szlifierskich
- Wiercenie precyzyjne bez funkcji udaru
- Prace montażowe wymagające standardowych wiertel

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem upewnij się, że uchwyt wiertarski posiada gwint wewnętrzny 1/2-20UNF. Standard ten jest powszechny w uchwytach o zakresie 1,5-13 mm. Elektronarzędzie musi być wyposażone w uchwyt SDS Plus (4 rowki, średnica trzpienia 10 mm).

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem należy oczyścić uchwyt SDS Plus z kurzu i brudu. Adapter wsuwany jest do uchwyty do momentu charakterystycznego kliknięcia, po czym można nakręcić uchwyt wiertarski na gwint 1/2-20UNF. Podczas pracy z przejściem zaleca się wyłączenie funkcji udaru, aby nie narażać uchwyty wiertarskiego na uszkodzenia mechaniczne.

Po zakończeniu pracy adapter można pozostawić zamontowany lub zdemontować przez pociągnięcie pierścienia blokującego w uchwycie SDS Plus. Trzpień gwintowany należy okresowo smarować smarem technicznym, aby zapobiec zacieraniu się połączenia.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup uchwyty wiertarskiego 1/2-20UNF o zakresie 1,5-13 mm oraz zestawu wiertel HSS lub do drewna z trzonkiem cylindrycznym.