

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/swider-do-drewna-12-460-swds-12-460-schmith-p-29960.html>

Świder do drewna-12 460 SWDS-12 460 SCHMITH

Cena brutto	18,41 zł
Cena netto	14,97 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SWDS-12/460
Kod producenta	SWDS-12/460
Kod EAN	5902004705118
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Świder do drewna SCHMITH SWDS-12/460

Świder spiralny z uchwytem 6-kątnym do nawiercania otworów pod kołki i gwoździe w różnych rodzajach drewna. Gwintowane ostrze prowadzące zapewnia precyzyjne pozycjonowanie i stabilną pracę podczas wiercenia.

Srednica 12 mm

Długość całkowita 460 mm

Typ chwytu HEX 6-kątny

Model SWDS-12/460

Charakterystyka techniczna

Uchwyt 6-kątny (HEX)

Sześciokątny trzon zapobiega obracaniu się w uchwycie wiertarskim. Zapewnia pewne mocowanie i eliminuje poślizg podczas wiercenia pod obciążeniem, co jest istotne przy długich świdrach.

Gwintowane ostrze prowadzące

Samoprowadzący gwint wciąga się w materiał i stabilizuje pracę. Umożliwia precyzyjne pozycjonowanie otworu bez efektu "uciekania" świdera po powierzchni drewna.

Spiralny rowek odprowadzający

Geometria spirali skutecznie usuwa wióry z otworu podczas wiercenia. Zapobiega zapychaniu się kanału i przegrzewaniu narzędzia, co ma znaczenie przy głębokich otworach.

Nacinał grzbietowy

Jedno ostrze tnące na obwodzie zapewnia czyste krawędzie otworu. Konstrukcja z jednym naciakiem sprawdza się w drewnie miękkim, twardym i klejonym.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SWDS-12/460
Średnica robocza	12 mm
Długość całkowita	460 mm
Typ chwytu	HEX (6-kątny)
Typ narzędzia	Świder spiralny do drewna
Ilość ostrzy tnących	1 naciak grzbietowy
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	25 szt.
Kod EAN	5902004705118

Zastosowanie

- Nawiercanie otworów pod kołki drewniane w konstrukcjach
- Wiercenie pod gwoździe w pracach ciesielskich
- Obróbka drewna miękkiego (sosna, świerk, modrzew)
- Wiercenie w drewnie twardym (dąb, buk, jesion)
- Praca z drewnem wilgotnym i surowym
- Wiercenie w drewnie klejonym i warstwowym
- Montaż konstrukcji drewnianych
- Prace stolarskie wymagające precyzyjnych otworów

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z narzędziami

Uchwyt 6-kątny wymaga wiertarki z uchwytem akceptującym trzon HEX lub uniwersalnym uchwytem samozaciskowym (SDS nie jest kompatybilne). Sprawdź specyfikację uchwytu przed zakupem.

Długość 460 mm umożliwia wiercenie głębokich otworów, ale wymaga odpowiedniej stabilizacji narzędzia. Przy takiej długości zaleca się wiercenie z mniejszymi obrotami (300-600 obr/min) i regularnym wycofywaniem świdera w celu usunięcia wiórów.

Po pracy w drewnie wilgotnym należy oczyścić spiralę z pozostałości i zabezpieczyć przed korozją. Gwintowane ostrze prowadzące jest wrażliwe na uszkodzenia mechaniczne – unikać uderzania o twarde powierzchnie.

Konserwacja ostrza

Sprawdzać stan ostrza prowadzącego i nacinaka. Stępione ostrze powoduje nadmierne tarcie i przegrzewanie. Przy intensywnym użytkowaniu zaleca się okresowe ostrzenie u specjalisty.

Produkty powiązane

Do kompletu: świder SWDS w innych średnicach (6-20 mm), olej do konserwacji narzędzi, uchwyty wiertarskie uniwersalne, zestawy kołków drewnianych 12 mm.

...