

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/flekownik-sekownik-do-drewna-30mm-g38125-geko-p-34505.html>

Flekownik – sękównik do drewna 30mm G38125 GEKO

Cena brutto	34,43 zł
Cena netto	27,99 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G38125
Kod producenta	G38125
Kod EAN	5901477172533
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Flekownik – sękównik do drewna 30mm GEKO G38125

Kompletny zestaw narzędziowy do naprawy drewna metodą czopowania. Sękównik usuwa uszkodzone fragmenty, flekownik wykrawa pasujące czopy wypełniające. Narzędzia wykonane ze stali HCS, przeznaczone do pracy w drewnie naturalnym, materiałach drewnopochodnych oraz tworzywach sztucznych.

Średnica robocza 30 mm

Materiał ostrzy Stal HCS

Uchwyt sękównika 8 mm walcowy

Uchwyt flekownika 12 mm walcowy

Charakterystyka zestawu

Komplementarne narzędzia

Sękównik i flekownik o identycznej średnicy 30 mm umożliwiają precyzyjne czopowanie. Otwór i wypełnienie mają takie same wymiary, co zapewnia dokładne dopasowanie bez konieczności doszlifowywania.

Stal HCS (High Carbon Steel)

Materiał o zwiększonej zawartości węgla, charakteryzujący się odpornością na ścieranie przy obróbce drewna. Odpowiedni dla materiałów miękkociennych – nie nadaje się do metali czy ceramiki.

Różne uchwyty narzędziowe

Sękownik z chwytem 8 mm pasuje do standardowych wkrętarek i wiertła. Flekownik z chwytem 12 mm wymaga większego uchwytu – wiertarki lub ręcznego uchwytu typu korbka.

Kompaktowe wymiary

Długość robocza sękownika 84 mm i flekownika 90 mm pozwala na pracę w standardowych warunkach warsztatowych. Głębokość czopowania ograniczona długością części roboczej narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	G38125
Producent	GEKO
Średnica robocza	30 mm (sękownik i flekownik)
Materiał ostrzy	Stal HCS (High Carbon Steel)
Długość sękownika	84 mm
Długość flekownika	90 mm
Rodzaj uchwytu	Walcowy (gładki trzpień cylindryczny)
Średnica uchwytu sękownika	8 mm
Średnica uchwytu flekownika	12 mm
Materiały obrabiane	Drewno naturalne, materiały drewnopochodne, tworzywa sztuczne
Zawartość zestawu	Sękownik 30 mm + flekownik 30 mm

Zastosowanie

- Usuwanie sęków i naturalnych wad drewna przed wykończeniem
- Naprawa otworów po usuniętych sękach w deskach podłogowych
- Maskowanie ubytków w drewnie konstrukcyjnym
- Wypełnianie otworów po niewłaściwie wykonanych wierceniach
- Naprawa uszkodzeń mechanicznych w meblach drewnianych
- Przygotowanie elementów drewnianych do lakierowania lub bejcowania
- Rewitalizacja starych elementów drewnianych w renowacji

-
- Produkcja mebli – naprawa wad surowca przed montażem

Użytkowanie

Dobór narzędzia napędowego

Sękownik: wiertarka lub wkrętarka z uchwytem pod trzpień 8 mm (standardowy uchwyt wiertarski). Flekownik: wiertarka z uchwytem pod trzpień 12 mm lub ręczny uchwyt korbkowy. Sprawdź zakres uchwytu przed zakupem.

Proces czopowania

Wiercenie sękownikiem: zaznacz środek uszkodzenia, ustaw narzędzie prostopadle do powierzchni, wiercenie wykonuj na średnich obrotach z delikatnym dociskiem. Otwór powinien być równy, bez rozłupań na krawędziach.

Wykrawanie czopa flekownikiem: wybierz fragment drewna o podobnym usłojeniu i kolorze. Flekownik wykrawa walec drewniany o średnicy 30 mm. Czop powinien być nieco dłuższy niż głębokość otworu – nadmiar można później oszlifować.

Montaż czopa: nałóż cienką warstwę kleju do drewna na ściany otworu i powierzchnię czopa. Wbij czop młotkiem gumowym, pozostaw do wyschnięcia kleju (min. 24h). Wystający fragment zeszlifuj papierem ściernym zgodnie z powierzchnią.

Ograniczenia materiałowe

Stal HCS przeznaczona wyłącznie do drewna i tworzyw. Nie używaj do metalu, betonu, płytek ceramicznych – spowoduje to natychmiastowe stępienie ostrzy. Do twardych materiałów stosuj narzędzia z węglików spiekanych lub diamentowe.

Produkty powiązane

Rozważ zakup zestawów w innych średnicach (20 mm, 25 mm, 35 mm) dla różnych rozmiarów napraw. Przydatne mogą być także kleje do drewna w aplikatorach, papier ścierny do wykończenia oraz bejce do dopasowania koloru czopa.