

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywacz-heavy-duty-4-14mm-sszw-01-schmith-p-32800.html>

Zszywacz HEAVY DUTY 4-14mm SSZW-01 SCHMITH

Cena brutto	48,64 zł
Cena netto	39,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SSZW-01
Kod producenta	SSZW-01
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Zszywacz Heavy Duty SSZW-01 SCHMITH

Zszywacz tapicerski typu Heavy Duty przeznaczony do profesjonalnych zastosowań w budownictwie, tapicerstwie i montażu. Umożliwia mocowanie materiałów miękkich i twardych za pomocą zszywek prostokątnych typu 53 o długości 4-14 mm.

Typ zszywek Prostokątne 53

Zakres długości 4-14 mm

Konstrukcja Stalowa

Model SSZW-01

Charakterystyka techniczna

Zszywki typu 53 (prostokątne)

Standardowe zszywki tapicerskie o przekroju prostokątnym, szeroko dostępne na rynku. Zakres 4-14 mm pozwala dobierać długość do grubości materiału — krótsze do tkanin i skóry, dłuższe do drewna i płyt.

Regulacja siły wbijania

Mechanizm regulacji dostosowuje moc uderzenia do twardości materiału. Dla miękkich materiałów (tapicerka, wykładziny) ustawia

się niższą siłę, dla twardych (drewno, płyty MDF) — wyższą, co zapobiega uszkodzeniom i zapewnia pewne mocowanie.

Konstrukcja stalowa

Korpus wykonany z wysokogatunkowej stali zwiększa trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu. Stalowy mechanizm wytrzymuje wielokrotne obciążenia bez deformacji, co ma znaczenie przy pracach wymagających setek zszywek dziennie.

Antypoślizgowy uchwyt

Ergonomiczna rękojeść z materiału antypoślizgowego zapewnia pewny chwyt podczas pracy. Redukuje zmęczenie dłoni przy długotrwałym użytkowaniu i zwiększa precyzję mocowania w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SSZW-01
Typ	Heavy Duty
Rodzaj zszywek	Prostokątne typ 53
Zakres długości zszywek	4-14 mm
Materiał konstrukcji	Stal wysokogatunkowa
Regulacja siły	Tak
Typ uchwytu	Antypoślizgowy
Kod EAN	5902004763767
Jednostka sprzedaży	szt.

Zastosowanie

- Tapicerowanie mebli — mocowanie tkanin, skóry i materiałów obiciowych
- Montaż wykładzin i dywanów — fixacja brzegów i podłoży
- Izolacje budowlane — mocowanie materiałów izolacyjnych do ram i podłoży drewnianych
- Pokrycia dachowe — instalacja folii paroizolacyjnych i membran
- Montaż okablowania — prowadzenie przewodów wzdłuż belek i ram
- Płyty gipsowe i MDF — łączenie elementów konstrukcyjnych
- Podłogi laminowane — mocowanie podkładów i listew
- Montaż płyt pilśniowych i PCV — prace wykończeniowe

Dobór długości zszywek

Zszywki 4-6 mm stosuje się do cienkich materiałów (tkaniny, skóra, folie). Zszywki 8-10 mm do materiałów średniej grubości (wykładziny, cieńsze drewno). Zszywki 12-14 mm do grubszych płyt i twardego drewna. Długość zszywki powinna być około 2-3 razy

większa niż grubość mocowanego materiału.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy magazynek zszywek jest prawidłowo załadowany. System szybkiego uzupełniania umożliwia wymianę zszywek bez użycia narzędzi — wystarczy odblokować zatrzask na tylnej części magazynka.

Regulację siły wbijania przeprowadza się pokrętkiem lub dźwignią (w zależności od konstrukcji) — testowe zszywki na odpadzie materiału pozwalają ustalić optymalne ustawienie. Za niska siła powoduje niepełne wbicie zszywki, za wysoka może uszkodzić materiał lub zgiąć zszywkę.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić mechanizm z pyłu i wiórów sprężonym powietrzem. Ruchome elementy można okresowo smarować kroplą oleju maszynowego, co wydłuża żywotność narzędzia. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji stalowych części.

Produkty powiązane

Do zszywacza pasują zszywki tapicerskie typ 53 w różnych długościach (4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 14mm). Warto posiadać kilka rozmiarów, aby dopasować mocowanie do konkretnego materiału i zastosowania.

...