

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywacz-srebrny-4-14mm-geko-g01331-p-18098.html>

Zszywacz srebrny 4-14mm GEKO G01331

Cena brutto	17,61 zł
Cena netto	14,32 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01331
Kod producenta	G01331
Kod EAN	5901477106408
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zszywacz tapicerski GEKO G01331

Metalowy zszywacz ręczny przeznaczony do montażu materiałów tapicerskich, folii oraz cienkich elementów wykończeniowych do podłoży drewnianych i drewnopodobnych. Mechanizm sprężynowy z regulacją siły wbijania zapewnia precyzyjne mocowanie bez uszkodzenia materiału.

Zakres zszywek 4-14 mm

Konstrukcja Metalowa

Regulacja siły Pokrętło

Model G01331

Charakterystyka techniczna

Regulowany mechanizm sprężynowy

Pokrętło na górze obudowy pozwala dostosować siłę wbijania do grubości materiału i twardości podłoża. Niższe ustawienie sprawdza się przy cienkich tkaninach, wyższe przy grubszych materiałach tapicerskich lub montażu na twardym drewnie.

Metalowa konstrukcja

Korpus wykonany z metalu zapewnia trwałość przy intensywnym użytkowaniu. Metalowe elementy mechanizmu napinającego i spustowego wytrzymują wielokrotne cykle pracy bez deformacji, co przekłada się na powtarzalność mocowania.

Blokada rękojeści

Mechanizm zabezpieczający uniemożliwia przypadkowe uruchomienie zszywacza podczas przenoszenia lub przechowywania. Blokada aktywuje się poprzez przesunięcie dźwigni na spodzie rękojeści.

Pojemny magazynek

Komora ładunkowa mieści pełen pasek zszywek, co pozwala na ciągłą pracę bez częstego uzupełniania. Załadunek następuje od tyłu po odchyleniu sprężynowej klapki.

Specyfikacja techniczna

Model	G01331
Typ zszywacza	Tapicerski ręczny
Kompatybilne długości zszywek	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm
Materiał korpusu	Metal
Regulacja siły wbijania	Tak (pokrętło)
Zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem	Blokada rękojeści
Typ zasilania	Mechaniczny (ręczny)
Kolor	Srebrny

Zastosowanie

- Tapicerowanie mebli – montaż tkanin, skóry ekologicznej i naturalnej na ramach krzeseł, foteli, kanap
- Mocowanie podbitki sufitowej w pojazdach i przyczepach kempingowych
- Instalacja folii paroizolacyjnych w budownictwie drewnianym
- Montaż materiałów dźwiękochłonnych w zabudowach studyjnych
- Mocowanie tkanin dekoracyjnych na panelach ściennych
- Instalacja siatek przeciw owadom w ramach okiennych
- Montaż materiałów izolacyjnych na konstrukcjach drewnianych
- Prace modelarskie wymagające łączenia cienkich materiałów z drewnem

Dobór długości zszywek

Jak dobrać odpowiednią długość?

Długość zszywki powinna przekraczać grubość mocowanego materiału o minimum 4-6 mm, aby zapewnić mocne zakotwiczenie w podłożu. Dla cienkich tkanin tapicerskich (do 2 mm) wystarczą zszywki 6-8 mm. Przy grubszych materiałach z podkładem piankowym (4-6 mm) stosuje się zszywki 10-12 mm. Zszywki 14 mm przeznaczone są do wielowarstwowych materiałów lub montażu na bardzo twardym drewnie, gdzie wymagane jest głębsze zakotwiczenie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić ustawienie regulatora siły wbijania. Przy pierwszym użyciu zaleca się wykonanie próbnych mocowań na odpadzie materiału, aby dobrać optymalne napięcie sprężyny. Zbyt duża siła może przebić delikatne tkaniny, zbyt mała spowoduje niepełne wbicie zszywki.

Ładunek zszywek przeprowadza się po odblokowaniu tylnej klapki magazynka. Zszywki należy wsuwać płaską stroną do dołu, zgodnie z oznaczeniami w komorze ładunkowej. Po załadunku klapkę należy docisnąć do momentu zatrzaśnięcia.

Po zakończeniu pracy zszywacz powinien być przechowywany z zablokowaną rękojeścią. Mechanizm sprężynowy należy okresowo smarować olejem technicznym, aby zapobiec korozji i zapewnić płynność pracy. Zanieczyszczenia z komory ładunkowej usuwa się sprężonym powietrzem lub miękką szczotką.

Produkty powiązane

Do zszywacza GEKO G01331 pasują standardowe zszywki tapicerskie typu 140 (płaskie) w długościach od 4 do 14 mm. Przy zakupie zszywek należy sprawdzić szerokość grzbietu – standardowo 10,6 mm. Zszywki dostępne są w opakowaniach po 1000 sztuk, co wystarcza na kilka godzin intensywnej pracy tapicerskiej.