

A photograph of a wooden workbench with several metal tools. A large, curved metal piece is on the left, and a smaller, curved metal piece is on the right. There is also a small, circular metal piece at the bottom left. The wood surface is light brown and shows signs of use, with some wood shavings scattered around.

# PODSTAWOWE NARZĘDZIA DO DREWNA I TAPICERKI

CHECKLISTA 

---

## Oto optymalny zestaw narzędzi dla każdego, kto zaczyna swoją przygodę z odnawianiem mebli.

Podzieliłam je według etapów pracy przy meblu, bo nie potrzebujesz ich wszystkich jednocześnie. Zanim wybierzesz się na zakupy, przejrzyj narzędzia w swoim domu. Zdziwisz się, jak wiele z narzędzi już masz, a dzięki temu zestawieniu zaplanujesz zakupy uzupełniające.

Podani przeze mnie producenci to raczej marki dla majsterkowiczów. Nie podaję profesjonalnych firm, ponieważ są to narzędzia drogie i przeznaczone do pracy zawodowej.

Pod tabelą znajdziesz dodatkowe wskazówki związane z narzędziami. Oznaczam je gwiazdką.

Etap	Narzędzia ręczne	Sprawdzeni producenci
<b>Naprawa konstrukcji</b>	<input type="checkbox"/> Ściski stolarskie	Dedra, EMP, Geko, Stanley, Wolfkraft
	<input type="checkbox"/> Śrubokręty * <input type="checkbox"/> Przecinaki, wybijaki, punktaki* <input type="checkbox"/> Obcęgi do wyciągania gwoździ, kombinerki, kleszcze <input type="checkbox"/> Gumowy młotek <input type="checkbox"/> Zwykły młotek <input type="checkbox"/> Piła ręczna*	Na początku swojej przygody z renowacją producent tego typu narzędzi nie ma większego znaczenia. Mogą to być śrubokręty z każdego marketu.
	<input type="checkbox"/> Śruby i wkręty do drewna w różnych rozmiarach	Producent nie ma znaczenia. Do mebli kupuj raczej małe wkręty o różnych długościach.
	<input type="checkbox"/> Wyrzynarka <input type="checkbox"/> Wiertarka, wkrętarka lub wiertarkowkrętarka	Te elektronarzędzia możesz kupić w tzw. niższej półce lub np. w Lidlu. Wyrzynarki używam głównie do wycinania formatek na siedziska, a wiertarkowkrętarki (małej!) do rozkręcania oraz nawiercania otworów.

Etap	Narzędzia ręczne	Sprawdzeni producenci
<b>Wypełnianie ubytków</b>	<input type="checkbox"/> Igła i strzykawka <input type="checkbox"/> Szpachelki <input type="checkbox"/> Wykałaczkę, patyczki drewniane <input type="checkbox"/> Ostry mały nożyk* <input type="checkbox"/> Papier ścierny 240	<p>Największa igła z apteki, szpachelki wąskie, nożyk tapicerski i wymienne ostrza albo nożyki snycerskie np. Narex, papier na gąbce (jest delikatny)</p>
<b>Oczyszczanie</b>	<input type="checkbox"/> Papier ścierny – 4 gradacje <input type="checkbox"/> Klocek drewniany <input type="checkbox"/> Cykliny + osetki + stalka * <input type="checkbox"/> Skrobaki <input type="checkbox"/> Szpachelki * <input type="checkbox"/> Wełna stalowa różne gradacje <input type="checkbox"/> Tarniki <input type="checkbox"/> Szczotka drucziana	<p>Wybierając narzędzia ręczne do oczyszczania, warto wybrać papier ścierny lepszej jakości. Często robię zakupy w sklepie <a href="https://scieramy.pl">scieramy.pl</a> i wybieram papier Norton w arkuszach.</p>
	<input type="checkbox"/> Szlifierka oscylacyjna <input type="checkbox"/> Szlifierka mimośrodowa <input type="checkbox"/> Opalarka	<p>Metabo, Bosch zielony, Black&amp;decker, Lidl, produkty Castoramy</p>
<b>Malowanie, bejcowanie, lakierowanie, woskowanie</b>	<input type="checkbox"/> Pędzle różnej grubości <input type="checkbox"/> Kuwety malarskie <input type="checkbox"/> Wałki malarskie <input type="checkbox"/> Szmatki bawełniane <input type="checkbox"/> Kłębki bawełniane <input type="checkbox"/> Kawałki gąbki <input type="checkbox"/> Patyczki do mieszania <input type="checkbox"/> Folia, taśma <input type="checkbox"/> Drobną wełną stalową <input type="checkbox"/> Papier ścierny, zdzieraki do postarzenia	<p>Kuwety malarskie z Leroy Merlin mają dodatkowe wkłady, przez co kuwety używasz wielokrotnie.</p> <p>Wałki malarskie Blue Dolphin lub pomarańczowe z LM.</p> <p>Kłębki bawełniane Liberon do woskowania, pędzle z linii czerwonej lub brązowej w LM</p>
<b>Tapicerowanie</b>	<input type="checkbox"/> Kozia stopka – narzędzie do wyciągania zszywek <input type="checkbox"/> Igły tapicerskie <input type="checkbox"/> Mały młotek tapicerski <input type="checkbox"/> Nóż do cięcia pianki <input type="checkbox"/> Zszywacz * <input type="checkbox"/> Zszywki <input type="checkbox"/> Ostre nożyczki tylko do tkanin	<p>Kozia stopka Narex, igły w rozmiarze 2 lub 3, nóż do cięcia pianki Gerlach, zszywacz ręczny Stalco (zielony lub droższy z linii Perfect – szary) lub elektryczny Bosch, zszywki typ A53 Stalco długości 10 mm – uniwersalne, 14 mm – do foteli, 8 mm – do krzesel</p>

## **\*Śrubokręty**

Zwróć uwagę, żeby mieć jak najwięcej śrubokrętów płaskich, bo w starych meblach dominują śruby z nacięciem poprzecznym. Szczególnie przydają się małe i bardzo płaskie końcówki, bo nacięcia na śrubach są często wąskie i krzywe. Dobrze jest kupić śrubokręt uniwersalny z wymiennymi bitami.

## **\*Wybijaki, przecinaki, punktaki**

Warto kupić taki zestaw, ponieważ razem z młotkiem tworzą duet do demontażu konstrukcji, podważania, znaczenia miejsc nawiertów, wybijania lub wydłubywania urwanych śrub, gwoździ.

## **\*Piła ręczna**

Warto mieć małą, podręczną piłę do pocięcia kawałków drewna na kołeczki czy kiedy chcemy doosztukować wstawkę z drewna, dociąć listwę konstrukcyjną itp. Można kupić mały brzeszczot z wymiennymi ostrzami (drobne zęby) lub małą piłę japońską dwustronną (np. Stanley FatMax mini piła japońska)

## **\*Ostry mały nożyk**

Często korzystam z narzędzi snycerskich lub małych dłutek do robienia wstawek z forniru. To wprawdzie zadania ponad program podstawowy, ale warto przy okazji je nabyć. Polecam nożyki snycerskie MHG German – małe, ostre, dobre do docinania forniru lub małych elementów.

## **\*Cykliny, osełka, stalka**

Na początek polecam cykliny Narex lub Kirschen, z droższych – Veritas. Osełki diamentowe z gradacją 400 i 1000 wystarczą, ewentualnie można używać papierów ściernych na mokro o gradacjach 320, 600, 1000 i 5000. Tych rzeczy nie kupisz w markecie, polecam sklep [dluta.pl](http://dluta.pl) lub Allegro.

Stalka do przyrząd do robienia zadziora na cyklinie. Na początku nie jest niezbędna – można ją zastąpić długim gładkim śrubokrętem (używamy wówczas jego długiej metalowej części). Sam zadziór nie jest kluczowy do pracy z cykliną, można pracować nią bez zadziora, ale po wyrównaniu krawędzi na ostrzałkach.

## **\*Szpachelka**

Do pracy z opalarką polecam szpachelki Wolfkraft z zaokrąglonymi rogami, nie ma ryzyka uszkodzenia forniru podczas ściągania lakieru. Optymalna szerokość to 4-5 cm.

## **\*Zszywacz**

Tanie marketowe zszywacze ręczne często się psują – nie wytrzymuje sprężyna. Najlepszej jakości zszywacze ręczne ma firma Stalco, ale każde tego typu narzędzie źle radzi sobie z twardym drewnem i sklejką – nie ma takiej siły przybicia i zszywki nie wchodzi do końca. Częściowo pomaga zakup zszywacza elektrycznego, ale najlepiej radzą sobie zszywacze pneumatyczne.