

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szpachelki-nierdzewne-japonki-kpl-4szt-yt-52790-yato-p-24927.html>

Szpachelki nierdzewne "japonki" kpl 4szt YT-52790 YATO

Cena brutto	20,55 zł
Cena netto	16,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-52790
Kod producenta	YT-52790
Kod EAN	5906083066917
Producent	YATO

Opis produktu

Szpachelki nierdzewne japonki YATO YT-52790 – zestaw 4 sztuk

Zestaw czterech szpachelek nierdzewnych typu japońskiego do profesjonalnych prac wykończeniowych, lakierniczych i szpachlowych. Wykonane ze stali nierdzewnej 304, zapewniają elastyczność ostrza i odporność na korozję.

Materiał ostrza **Stal nierdzewna 304**

Liczba elementów **4 sztuki**

Szerokości **50, 75, 100, 150 mm**

Model **YT-52790**

Charakterystyka szpachelek nierdzewnych YATO

Stal nierdzewna 304

Materiał ostrza to stal austenityczna odporna na korozję i działanie wilgoci. Oznaczenie 304 wskazuje na zawartość 18% chromu i 8% niklu, co zapewnia długotrwałą ochronę przed rdzą podczas pracy z materiałami wodnymi i rozpuszczalnikowymi.

Konstrukcja typu japońskiego

Ostrze wykonane z cienkiej, sprężystej blachy charakteryzuje się elastycznością przy zachowaniu sztywności krawędzi roboczej. Taka budowa umożliwia precyzyjne rozprowadzanie mas szpachlowych i docieranie do trudno dostępnych miejsc.

Cztery szerokości robocze

Zestaw obejmuje szpachelki 50, 75, 100 i 150 mm, co pozwala dopasować narzędzie do zakresu prac – od precyzyjnego uzupełniania ubytków po szpachlowanie dużych powierzchni ścian i sufitów.

Uchwyty odporne na rozpuszczalniki

Rękojeści wykonane z tworzywa odpornego na działanie rozpuszczalników organicznych nie ulegają degradacji podczas kontaktu z rozcieńczalnikami, aceton czy nitro. Otwory montażowe umożliwiają zawieszenie narzędzi na tablicy warsztatowej.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-52790
Typ szpachelki	Japońska (ostrze sprężyste)
Materiał ostrza	Stal nierdzewna 304 (18% Cr, 8% Ni)
Liczba elementów w zestawie	4 sztuki
Szerokości ostrzy	50 mm, 75 mm, 100 mm, 150 mm
Materiał uchwytu	Tworzywo odporne na rozpuszczalniki
System zawieszania	Otwory montażowe w uchwytach

Zastosowanie szpachelek japońek

- Nakładanie i wygładzanie mas szpachlowych na ścianach i sufitach
- Szpachlowanie nierówności i ubytków w tynkach gipsowych
- Prace lakiernicze – nakładanie szpachli samochodowych i poliestrowch
- Usuwanie starych powłok malarskich i tapet
- Nakładanie klejów montażowych i mas uszczelniających
- Wygładzanie mas gipsowych przy pracach sztukaterii
- Rozprowadzanie zapraw wyrównujących na podłożach
- Czyszczenie powierzchni z resztek materiałów budowlanych

Czym różni się szpachelka japońska od standardowej?

Szpachelka japońska posiada cieńsze, bardziej elastyczne ostrze wykonane z pojedynczej blachy stalowej, podczas gdy szpachelka standardowa ma grubsze, sztywniejsze ostrze. Japońska konstrukcja zapewnia lepszą kontrolę nacisku i precyzyjniejsze

rozprowadzanie cienkich warstw materiału, dlatego jest preferowana w pracach wykończeniowych wymagających gładkiej powierzchni.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy krawędź robocza ostrza jest prosta i pozbawiona zadziorów. Po każdym użyciu szpachelkę należy oczyścić z resztek materiału za pomocą szpachli lub szmatki zwilżonej odpowiednim rozpuszczalnikiem.

Stal nierdzewna 304 nie wymaga specjalnej ochrony antykorozyjnej, jednak zaleca się przechowywanie narzędzi w suchym miejscu. Ostrza można okresowo delikatnie szlifować droбноziarnistym papierem ściernym, aby utrzymać optymalną gładkość krawędzi roboczej.

Podczas pracy z masami szpachlowymi na bazie rozpuszczalników warto wietrzyć pomieszczenie. Uchwyty odporne na chemikalia zachowują właściwości nawet przy intensywnym kontakcie z agresywnymi substancjami, jednak unikanie długotrwałego moczenia w rozcieńczalnikach wydłuża żywotność narzędzia.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o: gąbki szlifierskie do wygładzania zaszpachlowanych powierzchni, mieszadła do przygotowania mas szpachlowych, kuwety malarskie ułatwiające dozowanie materiału oraz pędzle do gruntowania powierzchni przed szpachlowaniem.

...