

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-szpachli-nozy-pvc-5-elementow-do-gladzi-w-walizce-yt-52225-yato-p-59553.html>



ZESTAW SZPACHLI, NOŻY PVC 5 ELEMENTÓW DO GŁADZI W WALIZCE YT-52225 YATO

Cena brutto	395,20 zł
Cena netto	321,30 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-52225
Kod producenta	YT-52225
Kod EAN	5906083123122
Producent	YATO

Opis produktu

Zestaw szpachli YATO YT-52225 – 5 elementów do gładzi w walizce

Kompletny zestaw narzędzi do profesjonalnego szpachlowania i gładzenia powierzchni ścian oraz sufitów. Zawiera trzy szpachle wykończeniowe o szerokościach 250 mm, 600 mm i 800 mm, uchwyt do szpachli oraz teleskopowy trzonek. Wykonany z wytrzymałego profilu PVC i stali kwasoodpornej, dostarczany w solidnej walizce transportowej.

Liczba elementów 5 narzędzi

Szerokości szpachli 250/600/800 mm

Materiał ostrzy Stal kwasoodporna

Waga zestawu 4,5 kg

Charakterystyka zestawu szpachli YATO

Trzy szerokości robocze szpachli

Zestaw zawiera szpachle o szerokościach 250 mm, 600 mm i 800 mm, co umożliwia dobór narzędzia do wielkości wykańczanej powierzchni. Wąska szpachla sprawdza się przy narożnikach i trudno dostępnych miejscach, szersze przy dużych płaszczyznach ścian i sufitów. Taka konfiguracja eliminuje potrzebę dokupowania dodatkowych narzędzi.

Stal kwasoodporna grubości 0,3 mm

Część robocza wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej o grubości 0,3 mm zapewnia odpowiednią elastyczność przy zachowaniu wytrzymałości. Materiał ten nie rdzewieje przy kontakcie z wodą i masami wykończeniowymi, co wydłuża okres użytkowania. Grubość 0,3 mm to standard w profesjonalnych narzędziach do gładzenia.

Wzmocniony profil PVC z ożebrowaniem

Szpachle wyposażone w korpus z profilu PVC wzmocnionego wewnętrznym ożebrowaniem. Konstrukcja ta zwiększa sztywność narzędzia przy jednoczesnym zmniejszeniu masy. Ożebrowanie zapobiega wyginaniu się szpachli podczas pracy z gęstymi masami szpachlowymi.

Wymienne ostrza z zaokrąglonymi rogami

Ostrza posiadają zaokrąglone rogi, co minimalizuje ryzyko zarysowania powierzchni podczas szpachlowania. Konstrukcja wymienna umożliwia regenerację narzędzia po zużyciu części roboczej. Zaokrąglenia eliminują powstawanie rowków na świeżo nałożonej gładzi.

Teleskopowy trzonek aluminiowy

Aluminiowy trzonek z możliwością regulacji długości pozwala na pracę przy sufitach i górnych partiach ścian bez użycia drabin. Aluminium zapewnia niską wagę przy zachowaniu sztywności konstrukcji. Teleskopowa budowa ułatwia transport i przechowywanie.

Walizka transportowa z tworzywa PP

Solidna walizka o wymiarach 926 x 223 x 72 mm wykonana z tworzywa PP chroni narzędzia przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu. Zamykana na cztery zatrzaski, zapewnia bezpieczne przechowywanie. Waga walizki wynosi 2 kg, co stanowi prawie połowę masy całego zestawu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-52225
Producent	YATO
Liczba elementów	5 sztuk
Szerokości szpachli	250 mm (YT-52220), 600 mm (YT-52222), 800 mm (YT-52223)
Grubość części roboczej	0,3 mm
Materiał ostrzy	Stal nierdzewna kwasoodporna
Materiał korpusu szpachli	Profil PVC wzmocniony ożebrowaniem
Materiał rękojeści	Wysokogatunkowe tworzywo
Materiał trzonka	Aluminium
Typ ostrzy	Wymienne, z zaokrąglonymi rogami
Materiał walizki	Tworzywo PP
Wymiary walizki	926 x 223 x 72 mm
Waga zestawu	4,5 kg
Waga walizki	2 kg
Zawartość zestawu	3 szpachle, uchwyt (YT-52237), trzonek teleskopowy (YT-52239), walizka

Zastosowanie zestawu szpachli

- Nakładanie gładzi gipsowych na ściany i sufity metodą mokrą
- Wyrównywanie powierzchni płyt kartonowo-gipsowych masami szpachlowymi
- Aplikacja tynków cienkowarstwowych wewnętrznych
- Wykańczanie powierzchni przed malowaniem lub tapetowaniem
- Naprawa i renowacja uszkodzonych ścian w pomieszczeniach mieszkalnych
- Prace wykończeniowe w nowym budownictwie
- Szpachlowanie powierzchni w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności dzięki stali kwasoodpornej
- Profesjonalne wykończenia w obiektach komercyjnych i biurowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie ostrzy do korpusu szpachli. Teleskopowy trzonek wymaga ustawienia odpowiedniej długości i zablokowania mechanizmu. Przy pracy z masami gipsowymi warto lekko zwilżyć ostrze wodą, co ułatwia rozcieranie materiału.

Czyszczenie po pracy

Bezpośrednio po zakończeniu szpachlowania należy usunąć resztki masy z ostrzy i korpusu przy użyciu wody. Gładź gipsowa po wyschnięciu twardnieje i wymaga mechanicznego usuwania. Stal kwasoodporna ułatwia czyszczenie, ale nie eliminuje konieczności regularnej konserwacji. Narzędzia należy przechowywać w walizce w suchym miejscu.

Wymiana ostrzy

Ostrza wymagają wymiany po zauważalnym zużyciu krawędzi roboczej lub pojawieniu się szczerb. Zaokrąglone rogi mogą się ścierać przy intensywnym użytkowaniu. Wymiana polega na odkręceniu elementów mocujących i założeniu nowego ostrza. Regularna kontrola stanu ostrzy zapobiega powstawaniu rys na wykańczanych powierzchniach.