

Link do produktu: <https://pentagon.pl/myjka-ultradzwiekowa-lyman-turbo-sonic-2500-p-9163.html>



Myjka ultradźwiękowa Lyman Turbo Sonic 2500

Cena	1 069,00 zł
Numer katalogowy	198-042
Kod producenta	7631702
Kod EAN	011516717023
Producent	Lyman, USA
Marka	Lyman

Opis produktu

Lyman Turbo Sonic 2500 to pojemna **myjka ultradźwiękowa do czyszczenia łusek**, która w zaledwie 15 minut jest w stanie **dokładnie oczyścić do 900 łusek 9 mm Para**.

Myjka ultradźwiękowa o pojemności 2,5 L to urządzenie wytwarzające sygnały o wysokiej częstotliwości, które za pośrednictwem środka przewodzącego (preparatu do czyszczenia) przekształcane są na drgania mechaniczne. Pod wpływem ujemnego ciśnienia płyn zostaje podzielony na mikro pęcherzyki, które osadzają się na ściankach oczyszczanych powierzchni. Kolejne wibracje sprawiają, że pęcherzyki ulegają rozszerzeniu i stają się niestabilne, co w efekcie prowadzi do mikroskopijnej implozji. Podczas pracy w myjce ultradźwiękowej powstaje ogromna ilość mikro pęcherzyków, które implodują pod wpływem fal ultradźwiękowych (kawitacja).

Myjka ultradźwiękowa do czyszczenia łusek — profesjonalne narzędzia do elaboracji amunicji w sklepie Kolba

Implozje wywołują punktowe zmiany ciśnienia, które w łatwy sposób odrywają osiadłe cząsteczki nagaru, olejów i innych powierzchniowych osadów. Dzięki myjce ultradźwiękowej i odpowiednio dobranemu preparatowi możemy w szybki i skuteczny sposób **czyścić łuski**, stalowe i aluminiowe elementy broni, narzędzia, biżuterię itp.

W myjce ultradźwiękowej Lyman Turbo Sonic 2500 możemy czyścić łuski, lufy, stalowe szejlety oraz inne elementy broni wykonane ze stali i aluminium.

Do obsługi **Lyman Turbo Sonic 2500** służy prosty panel sterowania z małym wyświetlaczem, pozwalający na ustawienie czasu pracy (od 180 do 480 s) w zależności od wielkości wkładu i stopnia zabrudzenia. Myjka ma także osobny przycisk służący do aktywacji grzałki. Kawitacja ultradźwiękowa **usuwa i rozpuszcza nagar**, brud i wszelkie pozostałości pozostawione na wystrzelonych łuskach. Czyszcząc łuski w myjce ultradźwiękowej, mamy pewność, że **łuski zostaną idealnie oczyszczone w całości** bez pomijania wnętrza czy gniazda spłonki. Do czyszczenia zalecamy używania Lyman Case Turbo Sonic koncentrat do myjek ultradźwiękowych.

Wydajność myjki ultradźwiękowej **Lyman Turbo Sonic 2500** wynosi (na 15 minut):

- do 900 łusek 9 mm
- do 400 łusek .223
- do 250 łusek kalibru .30-06