

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pianki-samoczyszczacy-no-clean-t00222-tvardy-p-44932.html>

## Pistolet do pianki samoczyszczący NO-CLEAN T00222 Tvardy

Cena brutto	<b>54,64 zł</b>
Cena netto	<b>44,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>T00222</b>
Kod producenta	<b>T00222</b>
Kod EAN	<b>5901477183744</b>
Producent	<b>Tvardy</b>

### Opis produktu

#### Pistolet do pianki samoczyszczący NO-CLEAN T00222 TVARDY

Pistolet aplikacyjny do piany poliuretanowej z funkcją samoczyszczenia. Konstrukcja eliminuje konieczność czyszczenia po każdym użyciu, co skraca czas przerw technicznych i redukuje zużycie środków czyszczących.

Model T00222
Typ Samoczyszczący
Korpus Stop aluminium
Zawór Stal nierdzewna

### Charakterystyka techniczna

#### Adapter z powłoką niklową

Wykonany ze stopu aluminium z galwaniczną powłoką niklową. Zabezpiecza gwint przed korozją i uszkodzeniami mechanicznymi podczas wielokrotnego montażu butelek z pianą. Przedłuża żywotność najbardziej eksploatowanego elementu pistoletu.

#### Zawór i igła ze stali nierdzewnej

Mechanizm dozujący wykonany ze stali odpornej na korozję. Zapewnia szczelność układu i precyzyjną regulację strumienia pianki. Stal nierdzewna nie reaguje chemicznie z poliuretanem, co gwarantuje stabilność parametrów dozowania.

### Korpus ze stopu aluminium

Lekka konstrukcja zapewnia niskie obciążenie dłoni podczas długotrwałej pracy. Stop aluminium łączy wytrzymałość mechaniczną z niską masą, co zmniejsza zmęczenie operatora przy aplikacji na dużych powierzchniach.

### Ergonomiczna rączka z gumą

Wyprofilowany uchwyt z antypoślizgową powłoką gumową. Kształt dostosowany do anatomii dłoni redukuje nacisk na punkty podparcia. Guma amortyzuje wibracje i zapobiega wyślizgnięciu narzędzia z ręki.

## Specyfikacja techniczna

Model	T0022
Producent	TVARDY
Typ pistoletu	Samoczyszczący NO-CLEAN
Materiał korpusu	Stop aluminium
Materiał adaptera	Stop aluminium z powłoką nikielową
Materiał zaworu i igły	Stal nierdzewna
Materiał rączki	Guma antypoślizgowa
Kompatybilność	Standardowe butelki z pianą poliuretanową

## Zastosowanie

- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej – uszczelnianie szczelin montażowych
- Izolacja termiczna – wypełnianie przestrzeni wokół instalacji przechodzących przez przegrody
- Uszczelnianie połączeń – szczeliny w konstrukcjach drewnianych i murowanych
- Akustyka budowlana – izolacja akustyczna pomieszczeń
- Mocowanie elementów – stabilizacja rolet, parapetów, skrzynek rozdzielczych
- Prace wykończeniowe – wypełnianie ubytków i nierówności przed tynkowaniem
- Renowacje – uszczelnianie i izolacja w budynkach remontowanych

## Użytkowanie i konserwacja

### Funkcja samoczyszczenia

Mechanizm NO-CLEAN minimalizuje kontakt pianki z elementami wewnętrznymi pistoletu. Po zakończeniu pracy nie jest wymagane

---

natychmiastowe czyszczenie rozpuszczalnikiem. Wystarczy pozostawić butelkę z pianą zamontowaną na pistolecie – zawór pozostaje zabezpieczony przed utwardzeniem resztek produktu.

### **Montaż butelki**

Przed montażem butelki należy wstrząsnąć nią przez 20-30 sekund w celu wymieszania składników. Butelkę nakręca się na adapter pistoletu w pozycji odwróconej dnem do góry. Gwint powinien być dokręcony ręcznie bez użycia narzędzi – nadmierna siła może uszkodzić uszczelki.

### **Regulacja strumienia**

Śruba regulacyjna na końcu pistoletu kontroluje skok igły zaworu. Obrót w prawo zmniejsza ilość dozowanej pianki, w lewo – zwiększa. Przed rozpoczęciem pracy zaleca się wykonanie próby na odpadowym materiale w celu ustawienia optymalnego przepływu.

### **Produkty powiązane**

Do pracy z pistoletem potrzebne są: pianka poliuretanowa montażowa w butelkach z gwintem, środek czyszczący do pistoletów (w przypadku dłuższych przerw w pracy), rękawice ochronne oraz okulary zabezpieczające przed rozpryskiwaniem.