

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gwozdziarka-pneumatyczna-34-st-50-90mm-yt-0923-yato-p-26530.html>

GWOŹDZIARKA PNEUMATYCZNA 34 st, 50-90mm YT-0923 YATO

Cena brutto	311,35 zł
Cena netto	253,13 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-0923
Kod producenta	YT-0923
Kod EAN	5906083909238
Producent	YATO

Opis produktu

Gwoździarka pneumatyczna 34° YATO YT-0923 do gwoździ 50-90 mm

Pneumatyczna gwoździarka kątowna przeznaczona do profesjonalnych zastosowań w budownictwie i stolarstwie. Urządzenie wbija gwoździe taśmowe łączone pod kątem 34 stopni w zakresie długości 50-90 mm.

Kąt łączenia gwoździ 34°

Zakres długości gwoździ 50-90 mm

Korpus Stop aluminium

Waga 7,5 kg

Charakterystyka gwoździarki pneumatycznej YATO YT-0923

Kąt łączenia gwoździ 34 stopnie

Kąt 34° oznacza sposób ułożenia gwoździ w taśmie zasilającej. Taki układ umożliwia stosowanie magazynków o większej pojemności przy zachowaniu kompaktowych wymiarów narzędzia. Gwoździarka współpracuje wyłącznie z gwoździami taśmowymi łączonymi pod tym samym kątem.

Zakres długości gwoździ 50-90 mm

Urządzenie obsługuje gwoździe od 50 do 90 mm, co pozwala na montaż materiałów o różnej grubości. Dłuższe gwoździe (70-90 mm) stosuje się przy mocowaniu grubszych desek i konstrukcji drewnianych, krótsze (50-60 mm) przy montażu płyt OSB, podbitek czy elementów wykończeniowych.

Korpus ze stopu aluminium

Aluminiowy korpus zapewnia wytrzymałość mechaniczną przy jednoczesnym ograniczeniu masy urządzenia do 7,5 kg. Powłoka z kauczukowej farby zwiększa odporność na uszkodzenia mechaniczne i poprawia przyczepność podczas pracy. Gumowana rękojeść redukuje przenoszenie drgań na dłoń operatora.

Mechanizmy bezpieczeństwa i regulacji

Podwójne zabezpieczenie włącznika zapobiega przypadkowemu wystrzeleniu gwoźdź. Sekwencyjny tryb pracy wymaga każdorazowego przyłożenia narzędzia do powierzchni przed wyzwoleniem. Pokrętło regulacji głębokości wbijania pozwala dostosować pozycję łba gwoźdźa względem powierzchni materiału. Obrotowa dysza wylotu kieruje strumień powietrza w wybranym kierunku.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-0923
Producent	YATO
Kąt łączenia gwoździ	34°
Długość gwoździ	50-90 mm
Materiał korpusu	Stop aluminium
Waga	7,5 kg
EAN	5906083909238

Zastosowanie gwoździarki pneumatycznej

- Montaż płyt OSB na konstrukcjach drewnianych i szkieletowych
- Mocowanie podbitek dachowych i desek elewacyjnych
- Instalacja deskowań przy pracach betonowych
- Montaż blaszanych pokryć dachowych do łat drewnianych
- Budowa ogrodzeń drewnianych i sztachet
- Łączenie elementów konstrukcyjnych w budownictwie drewnianym
- Montaż elementów wykończeniowych w stolarstwie budowlanym
- Wykonywanie ram okiennych i drzwiowych

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania dotyczące zasilania pneumatycznego

Gwoździarka pneumatyczna wymaga podłączenia do sprężarki powietrza. Ciśnienie robocze powinno być zgodne z parametrami określonymi przez producenta. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić szczelność połączeń i stan węża pneumatycznego. Zaleca się stosowanie filtra powietrza z separatorem wilgoci oraz regularne smarowanie mechanizmu olejem pneumatycznym.

Szybkie uwalnianie zaklinowanych gwoździ

Prowadnica wyposażona jest w mechanizm szybkiego uwalniania, który umożliwi usunięcie zaklinowanego gwoźdźka bez konieczności demontażu urządzenia. W przypadku zacięcia należy odłączyć zasilanie pneumatyczne, otworzyć prowadnicę zgodnie z instrukcją i usunąć zablokowany element. Regularne czyszczenie prowadnicy zmniejsza ryzyko zaklinowania.

Kompatybilne gwoździe taśmowe

Do gwoździarki YATO YT-0923 zaleca się stosowanie gwoździ taśmowych marki VOREL łączonych pod kątem 34°: model 72010, 72011, 72012, 72013. Stosowanie gwoździ o innym kącie łączenia lub parametrach niezgodnych ze specyfikacją może prowadzić do uszkodzenia mechanizmu lub nieprawidłowej pracy urządzenia.

...