

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gwozdzie-34-50mm-500-szt-yt-0935-yato-p-3547.html>

Gwoździe 34°, 50mm, 500 szt YT-0935 YATO



Cena brutto	34,17 zł
Cena netto	27,78 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-0935
Kod producenta	YT-0935
Kod EAN	5906083909351
Producent	YATO
Rozmiar [mm]	50X3
Kąt [st.]	34
Jednostka	OPA
Ilość [szt.]	500

Opis produktu

Gwoździe 34° do gwoździarki 50mm YATO YT-0935

Gwoździe stalowe gładkie łączone taśmą papierową pod kątem 34°, kompatybilne z gwoździarkami pneumatycznymi, gazowymi i elektrycznymi. Zestaw 500 sztuk zabezpieczonych przed korozją, przeznaczonych do profesjonalnych zastosowań budowlanych i stolarskich.

Długość gwoździa 50 mm

Kąt łączenia 34°

Ilość w opakowaniu 500 szt.

Typ taśmy Papierowa

Charakterystyka gwoździ 34° YATO

Kąt łączenia 34°

Standard stosowany w większości profesjonalnych gwoździarek. Kąt 34° pozwala na kompaktową budowę magazynka i zapewnia kompatybilność z narzędziami różnych producentów. Przed zakupem należy sprawdzić specyfikację posiadanej gwoździarki -

niektóre modele wymagają gwoździ łączonych pod kątem 21° lub 28°.

Taśma papierowa

Gwoździe łączone taśmą papierową są uniwersalnym rozwiązaniem kompatybilnym z większością systemów podawania. Taśma papierowa rozpada się podczas wbijania, nie pozostawiając resztek w materiale. Sprawdza się w warunkach standardowej wilgotności – do prac w środowisku mokrym zaleca się gwoździe na taśmie z tworzywa.

Zabezpieczenie antykorozyjne

Powłoka zabezpieczająca chroni gwoździe przed rdzą podczas przechowywania i po wbiciu. Zabezpieczenie podstawowe wystarcza do zastosowań wewnętrznych i w suchych warunkach. Do prac na zewnątrz lub w kontakcie z wilgocią zaleca się gwoździe galwanizowane lub nierdzewne.

Gładki trzon bez rowkowania

Gwoździe gładkie zapewniają standardową siłę trzymania, odpowiednią do większości zastosowań stolarskich i budowlanych. Wbijają się łatwiej niż gwoździe rowkowane, generując mniejszy opór. Do połączeń wymagających zwiększonej siły wrywania należy zastosować gwoździe rowkowane lub pierścieniowe.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-0935
Producent	YATO
Długość gwoździa	50 mm
Kąt łączenia taśmy	34°
Typ taśmy	Papierowa
Typ trzonu	Gładki
Materiał	Stal z powłoką antykorozyjną
Ilość w opakowaniu	500 sztuk
Kompatybilność	Gwoździarki pneumatyczne, gazowe, elektryczne z magazynkiem 34°

Zastosowanie gwoździ 50mm

- Montaż desek podłogowych i boazerii o grubości do 20 mm

-
- Łączenie płyt OSB i sklejki w konstrukcjach szkieletowych
 - Montaż listew przypodłogowych i wykończeniowych
 - Mocowanie płyt wiórowych i MDF w meblach i zabudowach
 - Łączenie drewnianych elementów konstrukcyjnych o łącznej grubości do 40 mm
 - Montaż opakowań drewnianych i palet
 - Mocowanie cienkich blach do podłoża drewnianego
 - Szybkie łączenie elementów w stolarce budowlanej

Jak sprawdzić kompatybilność z gwoździarką

Przed zakupem zweryfikuj w instrukcji gwoździarki trzy parametry: kąt łączenia taśmy (34°), zakres długości gwoździ oraz typ taśmy (papierowa/z tworzywa). Gwoździarki oznaczone jako "34° framing nailer" są kompatybilne z tym produktem. Gwoździe 50 mm mieszczą się w standardowym zakresie większości gwoździarek ramowych, które obsługują długości od 50 do 90 mm.

Użytkowanie i przechowywanie

Gwoździe należy przechowywać w suchym pomieszczeniu w oryginalnym opakowaniu. Wilgoć może osłabić taśmę papierową i spowodować rozpadnięcie się taśmy przed użyciem. Przed załadowaniem do magazynka sprawdź, czy taśma nie jest uszkodzona – rozerwana taśma może spowodować zacięcie mechanizmu podawania.

Podczas pracy ustawiaj ciśnienie w gwoździarce pneumatycznej zgodnie z zaleceniami producenta narzędzia. Zbyt wysokie ciśnienie może spowodować nadmierne zagłębienie gwoźdźca lub uszkodzenie materiału. Zbyt niskie ciśnienie skutkuje niepełnym wbiciem gwoźdźca. Dla gwoździ 50 mm typowy zakres ciśnienia to 5-7 barów.

Po zakończeniu pracy usuń pozostałe gwoździe z magazynka, jeśli narzędzie będzie przechowywane przez dłuższy czas. Zapobiega to korozji mechanizmu podawania i uszkodzeniu taśmy przez wilgoć.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z gwoździarką warto rozważyć gwoździe w innych długościach z serii YATO 34° (np. 65 mm, 75 mm, 90 mm) oraz olej do konserwacji narzędzi pneumatycznych. Do zastosowań wymagających zwiększonej odporności na korozję dostępne są gwoździe galwanizowane w tym samym standardzie 34°.