

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/groty-do-wkretarki-pz1x25-10-szt-yt-04702-yato-p-2460.html>

Groty do wkretarki pz1x25 10 szt YT-04702 YATO

Cena brutto	4,76 zł
Cena netto	3,87 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-04702
Kod producenta	YT-04702
Kod EAN	5906083047022
Producent	YATO
Jednostka	OPA
Materiał	AISI S2
Napęd	Hex 1/4"
Rodzaj napędu	Hex 1/4"
Rozmiar [mm]	PZ1
Długość [mm]	25
Rodzaj końcówki wkretakowej	PZ1

Opis produktu

Groty do wkretarki PZ1x25 10 szt. YT-04702 YATO

Zestaw 10 grotów wkretakowych z profilem Pozidriv PZ1 o długości 25 mm, wykonanych ze stali S2 z powłoką antykorozyjną. Końcówki przeznaczone do wkretarek akumulatorowych i elektrycznych.

Profil PZ1 (Pozidriv)

Długość 25 mm

Materiał Stal S2

Ilość w zestawie 10 szt.

Charakterystyka techniczna grotów YATO PZ1

Profil Pozidriv PZ1

Profil PZ1 charakteryzuje się dodatkowym krzyżem pod kątem 45° względem głównych ramion. Zapewnia lepszy moment dokręcania niż standardowy krzyżowy Phillips PH1. Rozmiar PZ1 stosowany jest w śrubach o średnicy 2,5-3,5 mm, typowych w montażu mebli, elektroniki i urządzeń AGD.

Stal S2 odkuwana na zimno

Stal narzędziowa S2 zawiera dodatki chromu, wolframu i molibdenu, co zwiększa jej twardość do 58-62 HRC. Odkuwanie na zimno wzmacnia strukturę materiału, redukując ryzyko pęknięć i deformacji podczas intensywnego użytkowania.

Technologia NON SLIP SYSTEM

Frezowany i piaskowany profil grotu zapewnia precyzyjne dopasowanie do gniazda śruby. Specjalna obróbka powierzchni zwiększa współczynnik tarcia, minimalizując ryzyko wyślizgnięcia końcówki podczas wkręcania pod kątem lub przy dużym momencie obrotowym.

Powłoka antykorozyjna

Warstwa ochronna zabezpiecza stal przed działaniem wilgoci i substancji korozyjnych. Przedłuża żywotność grotów przy pracy w warunkach warsztatowych i na budowach, gdzie narażenie na wilgoć jest zwiększone.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-04702
Marka	YATO
Typ profilu	PZ1 (Pozidriv)
Długość grotu	25 mm
Materiał	Stal narzędziowa S2
Obróbka	Odkuwanie na zimno
Powłoka	Antykorozyjna
Technologia	NON SLIP SYSTEM
Ilość w zestawie	10 sztuk
Chwył	Standardowy 1/4" (6,35 mm)

Zastosowanie grotów PZ1x25

- Montaż mebli z płyt wiórowych i MDF z wkrętami Pozidriv
- Prace elektryczne - montaż rozdzielnic, osprzętu i listew instalacyjnych
- Montaż urządzeń AGD i elektroniki użytkowej
- Prace stolarskie przy łączeniu elementów drewnianych
- Konserwacja i naprawa sprzętu warsztatowego
- Prace wykończeniowe - montaż listew, opraw oświetleniowych
- Naprawa i serwis pojazdów - elementy wykończenia wnętrza
- Montaż konstrukcji metalowych z drobnym łącznikiem

Różnica między PZ a PH

Profile Pozidriv (PZ) i Phillips (PH) nie są zamienne. Pozidriv ma dodatkowy krzyż pod kątem 45° i głębsze gniazdo. Użycie grotu PH w śrubie PZ lub odwrotnie powoduje uszkodzenie zarówno grotu, jak i gniazda śruby. Zawsze sprawdzaj oznaczenie na główce śruby przed wyborem grotu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że grot jest prawidłowo zamocowany w uchwycie wkrętarki. Luz w uchwycie może prowadzić do uszkodzenia zarówno grotu, jak i gniazda śruby. Podczas wkręcania wywieraj równomierny docisk wzdłuż osi śruby - praca pod kątem przyspiesza zużycie końcówki.

Zestaw 10 sztuk zapewnia rezerwę na wypadek zużycia lub utraty grotu. Groty PZ1 należy wymieniać, gdy widoczne są ślady starcia na końcówce lub gdy grot zaczyna wyslizgiwać się z gniazda śruby mimo prawidłowego docisku.

Po zakończeniu pracy, zwłaszcza w wilgotnych warunkach, warto przetrzeć groty suchą szmatką. Mimo powłoki antykorozyjnej, długotrwałe narażenie na wilgoć może prowadzić do korozji powierzchniowej. Przechowuj groty w suchym miejscu, najlepiej w dedykowanym organizerze lub w oryginalnym opakowaniu.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z łącznikami warto rozważyć zakup zestawów grotów w innych rozmiarach PZ (PZ0, PZ2, PZ3) oraz profili Phillips (PH1, PH2) i płaskich. Adapter magnetyczny ułatwia wymianę grotów i przytrzymuje śruby podczas wkręcania.