

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekojesc-do-pilnika-okraglego-4-0mm-yt-85060-yato-p-24676.html>

Rękojeść do pilnika okrągłego 4,0mm YT-85060 YATO

Cena brutto	1,12 zł
Cena netto	0,91 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-85060
Kod producenta	YT-85060
Kod EAN	5906083056437
Producent	YATO

Opis produktu

Rękojeść do pilnika okrągłego 4,0mm YT-85060 YATO

Uchwyt z polipropylenu dedykowany do pilników okrągłych stosowanych przy ostrzeniu łańcuchów pilarek. Zapewnia stabilny chwyt i kontrolę podczas konserwacji narzędzi tnących.

Średnica pilnika 4,0 mm

Kompatybilność łańcuchy 3/8"

Materiał Polipropylen

Model YT-85060

Charakterystyka rękojeści do pilnika

Średnica 4,0 mm

Gniazdo dostosowane do pilników okrągłych o średnicy 4,0 mm. Wartość ta odpowiada standardowi łańcuchów pilarek o podzięce 3/8 cala, stosowanych w piłach o mocy od 1,5 do 3,5 kW. Sprawdzenie średnicy pilnika przed zakupem eliminuje ryzyko niedopasowania.

Konstrukcja z polipropylenu

Polipropylen charakteryzuje się odpornością na uderzenia, ścieranie oraz kontakt z olejami i paliwami stosowanymi w piłach spalinowych. Materiał ten zachowuje właściwości w zakresie temperatur od -20°C do +80°C, co umożliwia użytkowanie w różnych warunkach.

Ergonomia uchwytu

Kształt rękojeści umożliwia prowadzenie pilnika pod stałym kątem względem zęba łańcucha. Stabilny chwyt redukuje zmęczenie dłoni podczas ostrzenia wielozębnych łańcuchów i zwiększa powtarzalność kąta ostrzenia.

Kompatybilność z pilnikami YATO

Rękojeść współpracuje z pilnikami okrągłymi YATO, w tym z modelem YT-85025. Możliwość wymiany zużytego pilnika przy zachowaniu uchwytu obniża koszty konserwacji narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-85060
Producent	YATO
Średnica pilnika	4,0 mm
Kompatybilność z łańcuchami	3/8"
Materiał wykonania	Polipropylen
Typ narzędzia	Rękojeść do pilnika okrągłego
Zastosowanie	Ostrzenie łańcuchów pilarek

Zastosowanie

- Ostrzenie łańcuchów pilarek spalinowych o podziałce 3/8"
- Ostrzenie łańcuchów pilarek elektrycznych z łańcuchem 3/8"
- Konserwacja narzędzi tnących w warsztacie
- Prace leśne wymagające regularnego ostrzenia
- Utrzymanie narzędzi ogrodniczych
- Przygotowanie sprzętu przed sezonem

Jak sprawdzić kompatybilność z łańcuchem

Podziałka łańcucha 3/8" oznacza odległość 9,525 mm między trzema kolejnymi nitami podzieloną przez dwa. Informacja o podziałce znajduje się w instrukcji piły lub na opakowaniu łańcucha. Średnica pilnika 4,0 mm jest standardem dla tej podziałki.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem ostrzenia należy zamocować pilnik w uchwycie, sprawdzając stabilność połączenia. Podczas pracy pilnik prowadzi się ruchem od siebie, zachowując kąt ostrzenia zgodny z zaleceniami producenta łańcucha (zazwyczaj 30° lub 35°).

Po zakończeniu pracy rękojeść czyści się z opiłków metalowych i zanieczyszczeń olejowych. Polipropylen można przemywać wodą z detergentem. Przechowywanie w suchym miejscu zabezpiecza przed deformacją materiału.

Regularna kontrola stanu uchwytu pozwala wykryć pęknięcia lub zużycie gniazda pilnika. Uszkodzona rękojeść nie zapewnia stabilnego prowadzenia i wymaga wymiany.

Zalecenia bezpieczeństwa

Podczas ostrzenia łańcucha stosować rękawice robocze chroniące przed ostrymi krawędziami zębów. Łańcuch przed ostrzeniem należy oczyścić z zanieczyszczeń i zablokować, aby uniknąć niekontrolowanego ruchu. Prace wykonywać w stabilnej pozycji z dobrym oświetleniem.

Produkty powiązane

Do kompletu z rękojeścią warto rozważyć pilnik okrągły YATO YT-85025 o średnicy 4,0 mm oraz prowadnicę do ostrzenia, która ułatwia zachowanie stałego kąta. Dla łańcuchów o innych podziałkach dostępne są rękojeści pod pilniki 4,8 mm (0,325") i 5,5 mm (0,404").