

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-do-mlotka-nylonowa-twarda-fi-22-mm-yt-4640-yato-p-3713.html>

Końcówka do młotka, nylonowa -twarda, fi 22 mm. YT-4640 YATO

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 4,14 zł |
| Cena netto | 3,37 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | YT-4640 |
| Kod producenta | YT-4640 |
| Kod EAN | 5906083946400 |
| Producent | YATO |
| Średnica [mm] | 22 |
| Jednostka | SZT |

Opis produktu

Końcówka nylonowa do młotka blacharskiego 22 mm YATO YT-4640

Wymienna końcówka z twardego nylonu przeznaczona do młotków blacharskich. Umożliwia pracę z elementami metalowymi bez ryzyka uszkodzenia powierzchni lakierowanych lub delikatnych powłok.

Materiał Nylon twardy

Średnica 22 mm

Kompatybilność Młotek YT-4630

Model YT-4640

Charakterystyka końcówki nylonowej do młotka

Materiał nylonowy twardy

Nylon charakteryzuje się odpornością na ścieranie przy jednoczesnej miękkości względem metalu. Końcówka nie pozostawia śladów na lakierze i nie odkształca blach podczas prostowania.

Średnica 22 mm

Średnica robocza 22 mm zapewnia optymalną powierzchnię kontaktu przy pracach blacharskich. Wymiar ten odpowiada standardowym młotkom wymiennogłowicowym stosowanym w warsztatach.

Kompatybilność z młotkiem YT-4630

Końcówka pasuje do młotka blacharskiego YATO YT-4630. Wymiana następuje poprzez odkręcenie nakrętki mocującej i wymianę głowicy na odpowiednią do wykonywanej operacji.

Zastosowanie blacharskie

Końcówka nylonowa znajduje zastosowanie w pracach wymagających delikatnego uderzenia bez uszkodzenia powierzchni - prostowanie blach, montaż elementów karoserii, regulacja paneli.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Model | YT-4640 |
| Producent | YATO |
| Materiał końcówki | Nylon twardy |
| Średnica robocza | 22 mm |
| Typ młotka | Młotek blacharski wymiennogłowicowy |
| Kompatybilność | YATO YT-4630 |
| Przeznaczenie | Prace blacharskie, karoseryjne |

Zastosowanie końcówki nylonowej

- Prostowanie blach karoseryjnych bez uszkodzenia lakieru
- Montaż i demontaż elementów nadwozia
- Regulacja paneli drzwiowych i klapowych
- Dopasowanie elementów poszycia bez odkształceń
- Prace przy naprawie powłok lakierniczych
- Montaż listew i ozdóbników chromowanych
- Praca z elementami aluminiowymi i ze stopów lekkich

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić model posiadanego młotka. Końcówka YT-4640 pasuje do młotka YATO YT-4630 oraz innych młotków z gwintem odpowiadającym średnicy 22 mm. W przypadku wątpliwości warto zweryfikować średnicę gwintu w uchwycie młotka.

Użytkowanie i konserwacja

Końcówki nylonowe zużywają się w trakcie eksploatacji. Regularnie należy sprawdzać stan powierzchni roboczej – w przypadku widocznych pęknięć, deformacji lub nadmiernego ścierania zaleca się wymianę końcówki. Nylon może twardnieć przy niskich temperaturach, dlatego przed użyciem w chłodnym pomieszczeniu warto pozostawić narzędzie w temperaturze pokojowej.

Montaż końcówki wymaga dokręcenia nakrętki mocującej z odpowiednią siłą – zbyt luźne połączenie może prowadzić do obluźowania podczas pracy, zbyt mocne może uszkodzić gwint. Po każdej wymianie końcówki należy sprawdzić stabilność mocowania.

Produkty powiązane

Do młotka blacharskiego YATO YT-4630 dostępne są także końcówki z innych materiałów: gumowe (miękkie i twarde), metalowe (stalowe, miedziane), poliuretanowe. Wybór materiału zależy od rodzaju wykonywanej pracy i twardości obrabianego elementu.

...