

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/mlotek-warsztatowy-bezodrzutowy-xlc-to-s65-pu-p-11446.html>



Młotek warsztatowy bezodrzutowy XLC TO-S65 PU

Cena	78,99 zł
Cena poprzednia	119,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	2503617400
Producent	XLC

Opis produktu

Młotek warsztatowy bezodrzutowy XLC TO-S65 PU (520g)

Siła uderzenia bez ryzyka uszkodzeń

XLC TO-S65 to profesjonalny młotek warsztatowy wykonany z wytrzymałego poliuretanu (PU). Jest to narzędzie typu **bezodrzutowego** (Dead Blow), niezbędne w każdym serwisie rowerowym. W przeciwieństwie do tradycyjnych młotków stalowych czy gumowych, model ten pozwala na przyłożenie dużej siły bez ryzyka porysowania lakieru, wgniecenia delikatnych elementów aluminiowych czy uszkodzenia karbonu. Jest niezastąpiony przy demontażu korb, wybijaniu osi czy montażu misek sterowych.

Dlaczego warto wybrać młotek XLC TO-S65?

- **Bezpieczeństwo części:** Poliuretanowa powłoka jest twardsza od gumy, ale bardziej miękka od metalu – nie niszczy powierzchni uderzanych elementów.
- **Efekt bezodrzutowy:** Specjalna konstrukcja głowicy absorbuje energię zwrotną, dzięki czemu młotek nie "odbija się" od uderzanego elementu, co zwiększa precyzję pracy.
- **Optymalna waga:** 520 g to idealny kompromis – młotek jest wystarczająco ciężki, by wybić zapieczoną część, a jednocześnie lekki i poręczny.
- **Trwałość:** PU jest odporny na oleje, smary i rozpuszczalniki, co gwarantuje długą żywotność w warunkach warsztatowych.

Główne cechy produktu

Młotek XLC TO-S65 posiada drążoną głowicę wypełnioną stalowym śrutem (piaskiem stalowym). Podczas zamachu wsad przemieszcza się do tyłu, a w momencie uderzenia przesuwa się gwałtownie do przodu, niwelując efekt odrzutu i przekazując całą energię na element. Dzięki temu praca jest mniej męcząca dla nadgarstków i znacznie bardziej efektywna. Jaskrawy, pomarańczowy kolor ułatwia odnalezienie narzędzia w warsztatowym bałaganie.

Specyfikacja Techniczna

Producent	XLC
Model	TO-S65
Materiał	Tworzywo sztuczne PU (Poliuretan)
Waga	520 g
Typ	Bezodrzutowy (Dead Blow)
Zastosowanie	Serwis rowerowy, prace montażowe
Kod producenta	2503617400
EAN	4032191657028

FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Czy tym młotkiem mogę wbijać miski sterów?

Tak, jest to idealne narzędzie do współpracy z wybijakami i prasami do sterów. Jeśli nie posiadasz prasy, delikatne i precyzyjne uderzenia tym młotkiem (przez drewnianą podkładkę lub bezpośrednio) są bezpieczniejsze niż użycie młotka stalowego.

Czym różni się młotek PU od gumowego?

Poliuretan (PU) jest znacznie bardziej wytrzymały na ścieranie i rozcięcia niż zwykła guma. Młotki gumowe często "odbijają się" od elementu, podczas gdy ten model (dzięki wypełnieniu) "klei się" do powierzchni po uderzeniu, przekazując całą siłę.

Czy młotek rysuje powierzchnie?

Nie, poliuretan jest materiałem na tyle miękkim, że nie powinien pozostawić śladów na anodyzowanym aluminium czy lakierze, o ile powierzchnia obucha jest czysta (wolna od opiłków metalu).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość: 1