

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/narzedzie-do-wciskania-suportow-xlc-to-s08-p-1375.html>

Narzędzie do wciskania suportów XLC TO-S08



Cena	155,99 zł
Cena poprzednia	235,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	2503601100
Producent	XLC

Opis produktu

XLC Prasa do montażu suportu i sterów TO-S08 (Narzędzie warsztatowe)

Precyzyjny montaż bez ryzyka uszkodzenia ramy

XLC TO-S08 to profesjonalna prasa warsztatowa, niezbędna w serwisie każdego mechanika rowerowego, który pracuje z nowoczesnymi standardami ram. Narzędzie to służy do bezpiecznego i równomiernego wprasowywania misek suportu (systemy Press-Fit) oraz misek sterowych do ramy rowerowej. Dzięki solidnej konstrukcji i długim ramionom, prasa generuje dużą siłę docisku przy minimalnym wysiłku, co gwarantuje idealne osadzenie łożysk bez ryzyka ich przekoszenia czy uszkodzenia mufy ramy.

Dlaczego warto wybrać prasę XLC TO-S08?

- ✓ **Wszechstronność:** Jedno narzędzie obsłuży montaż suportów typu Press-Fit (np. BB30, PressFit 30, Shimano PressFit) oraz misek sterowych (1", 1 1/8", 1 1/4", 1.5").
- ✓ **Ochrona ramy:** Precyzyjny mechanizm gwintowy pozwala na kontrolowane wciskanie misek, eliminując ryzyko pęknięcia lakieru lub deformacji główki ramy, co zdarza się przy metodach "młotkowych".
- ✓ **Ergonomia pracy:** Długie, gumowane rączki zapewniają pewny chwyt i odpowiednią dźwignię, dzięki czemu wprasowanie nawet ciasno spasowanych elementów jest łatwe.
- ✓ **Solidność:** Narzędzie wykonane jest z wysokogatunkowej stali, co zapewnia mu trwałość na lata, nawet przy intensywnym użytkowaniu w serwisie.

Główne cechy produktu

Sercem prasy **TO-S08** jest solidny, gwintowany pręt o dużej średnicy, który nie wygina się pod obciążeniem. Zestaw wyposażony jest w uniwersalne adaptory (tuleje stopniowane), które pasują do większości standardowych rozmiarów łożysk i

misek sterowych. Dzięki temu narzędzie stabilnie centruje wciskany element względem ramy. Mechanizm działa płynnie, a antypoślizgowe uchwyty pozwalają na precyzyjne dozowanie siły.

Specyfikacja Techniczna

Producent	XLC
Model	TO-S08
Typ narzędzia	Prasa warsztatowa (Press Tool)
Zastosowanie (Suport)	Press-Fit (BB30, BB86, BB92 itp.)
Zastosowanie (Stery)	1", 1 1/8", 1 1/4", 1.5"
Materiał	Stal, tworzywo sztuczne (uchwyty)

FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Czy tą prasą zamontuję suport wkręcany (BSA)?

Nie. Prasa XLC TO-S08 służy wyłącznie do montażu elementów wciskanych (systemy Press-Fit). Do suportów wkręcanych (BSA, ITA) potrzebne są klucze nasadowe lub płaskie z odpowiednim wielowypustem.

Czy narzędzie nadaje się również do montażu sterów?

Tak, zdecydowanie. Choć często nazywana jest prasą do suportu, jej konstrukcja (w tym dołączone stopnowane adaptory) jest idealna do wprasowywania misek sterowych w główkę ramy w najpopularniejszych rozmiarach.

Dlaczego warto używać prasy zamiast młotka?

Używanie młotka do montażu łożysk niesie ogromne ryzyko przekoszenia miski, co może trwale uszkodzić ramę (pęknięcie mufy) lub zniszczyć nowe łożysko. Prasa gwintowa zapewnia osiowy, równomierny nacisk, co jest jedyną bezpieczną metodą montażu zalecaną przez producentów ram.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość: 1