

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/kute-tloki-silnika-wossner-citroen-peugeot-c2-vts-16-16v-kit-car-206-xs-16-s16-kit-car-7870mm-1271-1594cm-p-44302.html>

Kute tłoki silnika Wossner Citroen Peugeot C2 VTS 1.6 16V Kit Car 206 XS 1.6 S16 Kit Car 78.70mm 12.7:1 1594cm



Cena brutto	3 667,68 zł
-------------	--------------------

Cena netto	2 981,85 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	K9233D020
------------------	------------------

Opis produktu

Kute tłoki silnika Wossner Citroen Peugeot C2 VTS 1.6 16V Kit Car 206 XS 1.6 S16 Kit Car 78.70mm 12.7:1 1594cm Wössner to firma, która dzięki ponad 25-letniemu doświadczeniu w produkcji wysokowydajnych tłoków i korbowodów posiada ugruntowaną pozycję na rynku, wytwarza najdokładniej obrobione kute tłoki i korbowody. Dzięki zaawansowanym technologicznie centrum produkcyjnym CNC znajdującym się na terenie Niemc firma Wössner może pochwalić się krótkim czasem produkcji prototypów, a to pozwala być pierwszą na rynku i zapewnia, że za każdym razem produkowane są powtarzalne części najwyższej jakości. Klienci Wössner czerpią korzyści z wieloletniego doświadczenia firmy w połączeniu z elastycznością rodzinnego przedsiębiorstwa. Celem firmy Wössner jest osiągnięcie zwiększonej wydajności, wysokiej jakości i większej trwałości swoich produktów. Wössner jest marką rozpoznawalną w świecie motosportu, dostarczając podzespoły do zespołów fabrycznych ekip takich jak Porsche czy BMW. Kupując produkty Wössner do swojego silnika, wybierasz najnowocześniejszą technologię połączoną z doświadczeniem oraz niemiecką dokładnością. Tłoki wykonywane są z kutego, opatentowanego przez producenta stopu aluminium. Charakteryzują się nieporównywalnie większą wytrzymałością i trwałością niż odlewane tłoki konkurencji. Dodatkowo tłoki pokryte są na płaszczu warstwą teflonu. Wpływa to znacząco na obniżenie tarcia wewnątrz cylindra. W każdym zestawie tłoków znajdują się sworznie oraz komplet pierścieni tłokowych. Zdjęcie w aukcji jest poglądowe, wygląd tłoków może się różnić.