

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/mechanizm-korbowy-kpl-011-wigry-jubilat-p-1653.html>

## Mechanizm korbowy kpl. 011 Wigry, Jubilat

Dostępność

**PRODUKT ARCHIWALNY**

Producent

**ROMET**

### Opis produktu

Oferta archiwalna, mechanizm 011 wyprzedany, wieloletnia produkcja w zakładach części rowerowych Romet Wałcz zakończona w 2018 roku. Tym samym rowery Romety jak Wigry, Jubilat, Zenit, Konsul, Turing i inne straciły dostęp do oryginalnego mechanizmu korbowego na klin z lewej strony, do mufy suportu bez gwintu, po wybicciu misek w tego typu rowerach o średnicy wewnętrznej 40mm można stosować inne rozwiązania.

Tuleje redukcyjne wciskane w mufę,

<https://sklep.k2rowery.pl/tuleja-redukcyjna-suportu-l68-na-miski-wbijane-p-20878.html>

<https://sklep.k2rowery.pl/tuleja-redukcyjna-suportu-l72-na-miski-wbijane-p-19914.html>

gdzie uzyskujemy możliwość wkręcenia typowej osi suportu z miskami BSA gwint 1,37x24 w zależności od typu roweru osie o długości około 115-118mm

<https://sklep.k2rowery.pl/os-suportu-fsa-powerpro-jis-na-kwadrat-p-393.html>

i mechanizm korbowy do osi na kwadrat z ilością zębów przeważnie 46

<https://sklep.k2rowery.pl/mech-korb-na-kwadrat-46t-170-mm-p-20290.html>

Można również zastosować kompletny zestaw na 2 kliny

<https://sklep.k2rowery.pl/mech-korb-z-osia-klin-46t-z-komplet-p-20289.html>

Mechanizm korbowy ROMET 1-rzędowy. Bardzo popularny i powszechnie stosowany kompletny mechanizm do ram z wbijanymi miskami suportu. Do popularnych rowerów Wigry, Jubilat, Turing, wielu rowerów miejskich. **Szerokość mufy suportu:** 68mm. **Średnica mufy pod miskę:** 40mm.

**Korba:** stalowa niklowana

**Długość korby:** 165mm

**Koło łańcuchowe:** stalowe 46T.

**W zestawie:**

Korba prawa kpl

Korba lewa klinowa

Klin kpl

Wianki 2 szt

Miski 2 szt

Stożek 1 szt

Oślonka 1 szt

Nakrętka + podkładka z zębkiem 1 szt