

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/trw-lucas-msk235-sprzeglo-kompletne-tarczki-przekladki-sprezyny-uszczelka-suzuki-drz400s-00-05-drz400sm-05-08-p-73617.html>

TRW LUCAS MSK235 Sprzęgło kompletne (tarczki, przekładki, sprężyny, uszczelka) SUZUKI DRZ400S 00-05, DRZ400SM 05-08

| | |
|------------------|---|
| Cena | 509,60 zł |
| Dostępność | 2 do 30 dni |
| Czas wysyłki | 2 do 30 dni |
| Numer katalogowy | MSK235 |
| Kod EAN | 3322938282295 |
| Producent | TRW KFZ-Ausrüstung GmbH Vehicle Equipment Ltd. |

Opis produktu

TRW LUCAS MSK235 Sprzęgło kompletne (tarczki, przekładki, sprężyny, uszczelka) SUZUKI DRZ 400S 00-05, DRZ 400SM 05-08

TRW LUCAS motocyklowe zestawy sprzęgła.

Komplet sprzęgła TRW LUCAS superkit zawiera tace sprzęgła, przekładki sprzęgła, sprężynki sprzęgła oraz w niektórych zestawach uszczelkę pokrywki sprzęgła

Zestawy sprzęgła TRW Superkit znacząco ułatwiają obsługę motocykla. Superkit zawiera wszystkie niezbędne części i pozwala na znaczną oszczędność czasu i pieniędzy. Tarcze sprzęgła, stalowe przekładki sprzęgła, sprężyny oraz, jeśli to konieczne, uszczelki w jednym opakowaniu! Wszystkie elementy doskonale do siebie pasują. Kompletnie rozwiązanie, które jest tańsze niż wszystkie jego części kupowane osobno.

Zdjęcia poglądowe

Przykładowe dopasowanie:

SUZUKI
400 DR-Z - S WVBC 00-05
400 DR-Z - SM WVB8 05-08

TRW

TRW LUCAS akcesoria motocyklowe i części zamienne silnikowe do motocykli takie jak tarcze hamulcowe i sprzęgłowe, klocki hamulcowe, podnóżki sety motocyklowe, przewody hamulcowe TRWmoto oraz kierownice motocyklowe. TRW Automotive jest światowym liderem w dziedzinie produkcji części i układów bezpieczeństwa motoryzacyjnego. TRWmoto to oddział spółki specjalizujący się w motocyklach, skuterach, ATV, Quadach i trzykołowcach.

TRW Lucas motocykle to głównie sprzęgła jak tarcze i przekładki oraz sprężynki, tarcze i klocki hamulcowe, obniżenia zawiesznień w motocyklach, kierownice motocyklowe oraz podnóżki.

Produkty TRW Lucas Moto są dostępne w MOTORUS.PL sklep motocyklowy.