

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/hyperpro-zestaw-obnizajacy-tyl-motocykla-35-mm-honda-cbr900rr-sc33-96-97-p-36625.html>

## HYPERPRO zestaw obniżający TYŁ motocykla -35 MM HONDA CBR900RR SC33 96-97

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena             | <b>341,41 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>Na zamówienie</b>  |
| Numer katalogowy | <b>LK-HO09-002-35</b> |
| Producent        | <b>HYPERPRO</b>       |

### Opis produktu

#### **HYPERPRO LK-HO09-002-35 zestaw obniżający TYŁ motocykla -35 MM HONDA CBR 900RR SC33 96-97**

HYPERPRO komplet obniżający zawieszenie tylnie w motocyklu

Zestawy obniżające tylne zawieszenie są realizowane poprzez np. zmianę sprężyny progresywnej i jej skoku w oryginalnym amortyzatorze lub specjalne elementy powodujące jego obniżenie.

Dzięki zestawom obniżającym zawieszenie HYPERPRO nie odczuwamy pogorszenia komfortu jazdy lub w nieznacznym stopniu co jest cechą porządaną przez użytkowników.

Komplety obniżające tył motocykla HYPERPRO pasują do oryginalnych zawiesznień i amortyzatorów

Zdjęcia poglądowe.

### HYPERPRO

HYPERPRO to firma z Holandii produkująca obniżenia i podwyższenia zawiesznień motocykla, sprężyny przedniego zawieszenia, amortyzatory motocyklowe oraz amortyzatory skrętu. Zawiesznienia HYPERPRO zapewniają lepsze pokonywanie zakrętów, poprawiają i skracają drogę hamowania oraz pewne prowadzenie nawet z pasażerem i bagażem. HYPERPRO ma w swojej ofercie sprężyny przedniego zawieszenia w wersji progresywnej na szosę ( również na tył) i liniowej w różnej twardości dedykowanej na tor wyścigowy. Amortyzatory HYPERPRO mają zainstalowaną sprężynę progresywną do kupienia również oddzielnie i pasującą do oryginalnych amortyzatorów motocyklowych. Amortyzatory skrętu HYPERPRO zapobiegają niekontrolowanemu bicium i drganiu kierownicy motocyklowej i są wykonane w wersjach liniowej i progresywnej.

Amortyzatory HYPERPRO są w standardzie ustawione na wagę motocyklisty w zakresie od 70kg do 95-100 kg.

#### OPCJE:

LA - zmiana wysokości amortyzatora w zakresie +/- 5mm

HPA - Hydrauliczna regulacja napięcia wstępnego sprężyny i jest to pomocne pokrętło na przewodzie ułatwiające regulację twardości zawieszenia bez potrzeby użycia klucza. Przydatna funkcja dla moto podróżników jadących z w pełni załadowanym motocyklem.

WAGA - Zmiana WAGI dla amortyzatora poniżej lub powyżej standardu. Wagę podaj w uwagach do zamówienia.

Rodzaj AMORTYZATORA zależy również od jego przeznaczenia ROAD lub OFF-ROAD.