

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/hyperpro-sprezyny-liniowe-przod-mx-honda-cr125r-0-45-kgmm-97-00-p-120545.html>

## HYPERPRO sprężyny LINIOWE przód MX HONDA CR125R 0,45 KG/mm 97-00

Cena	<b>493,10 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SL-FO-326-045 10</b>
Producent	<b>HYPERPRO</b>

### Opis produktu

#### **HYPERPRO SL-FO-326-045 sprężyny LINIOWE przód MX HONDA CR 125 R 0,45 KG/mm 97-00**

HYPERPRO komplet sprężyn motocyklowych liniowych MX bez oleju. Sugerowany olej i ilość podana w opisie.

Sprężyny LINIOWE MX do zawieszek motocyklowych poprawiają prowadzenie motocykla i są dedykowane do OFF-ROAD, CROSS, MX oraz na TOR.

HYPERPRO sprężyny przedniego zawieszenia klasy PREMIUM

Motocyklowe sprężyny liniowe przedniego zawieszenia można zamówić w różnych twardościach w zależności od obciążenia motocykla.

Zdjęcia poglądowe.

Sugerowany olej:

- Lepkość: SAE 7,5
- Ilość oleju: 90 MM

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Komplet sprężyn:** BEZ oleju , Z olejem (+ 98,62 zł)

### HYPERPRO

HYPERPRO to firma z Holandii produkująca obniżenia i podwyższenia zawieszek motocykla, sprężyny przedniego zawieszenia, amortyzatory motocyklowe oraz amortyzatory skrętu. Zawieszki 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 bicie i drganiu kierownicy motocyklowej i są wykonane w wersjach liniowej i progresywnej.

Amortyzatory HYPERPPRO 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.