



HYPERPRO sprężyny LINIOWE przód MX KTM 200 MXC 0,40 KG/mm 03-10

Cena	495,41 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Na zamówienie
Numer katalogowy	SL-FO-330-040 132
Producent	HYPERPRO

Opis produktu

HYPERPRO SL-FO-330-040 sprężyny LINIOWE przód MX KTM 200 MXC 0,40 KG/mm 03-10

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 5
- Ilość oleju: 120 MM

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Komplet sprężyn: BEZ oleju , Z olejem (+ 99,08 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 bicciu 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.