

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/hyperpro-sprezyny-liniowe-przod-8-5-nmm-triumph-tiger-1050-07-12-p-36469.html>

## HYPERPRO sprężyny LINIOWE przód 8,5 N/mm TRIUMPH TIGER 1050 07-12

Cena	<b>489,20 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SL-TR10-SSA001</b>
Producent	<b>HYPERPRO</b>

### Opis produktu

#### HYPERPRO SL-TR10-SSA001 sprężyny LINIOWE przód 8,5 N/mm TRIUMPH TIGER 1050 07-12

HYPERPRO komplet sprężyn motocyklowych liniowych do wyboru z olejem lub bez oleju

Sprężyny LINIOWE do zawieszek motocyklowych poprawiają prowadzenie motocykla i są dedykowane na ulicę, szosę 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.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Komplet sprężyn:** BEZ oleju , Z olejem (+ 88,95 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 pokrętko 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.