

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/hyperpro-zestaw-obnizajacy-tyl-motocykla-sprezyna-30-mm-bmw-r1200gs-esa-wp-shocks-2010-2012-p-36587.html>

## HYPERPRO zestaw obniżający TYŁ motocykla sprężyna -30 MM BMW R1200GS ESA WP SHOCKS 2010-2012

Cena	<b>506,78 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SP-BM12-SSB029</b>
Producent	<b>HYPERPRO</b>

### Opis produktu

#### **HYPERPRO SP-BM12-SSB029 zestaw obniżający TYŁ motocykla sprężyna -30 MM BMW R 1200GS ESA WP SHOCKS 10-12**

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 odczujemy pogorszenia komfortu jazdy lub w nieznacznym stopniu co jest cechą porządaną przez użytkowników.

Komplety obniżające tył motocykla HYPERPRO pasują do oryginalnych zawieszek i amortyzatorów

Zdjęcia poglądowe.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor SPRĘŻYNY:** CZARNY , FIOLETOWY

### 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.