

Oleje Gulf w ofercie Inter Carsu



Oferta Inter Carsu poszerzyła się o oleje i smary marki Gulf – jednego z najstarszych producentów w branży środków smarowanych oraz sprzedaży paliw, zarazem firmy znanej m.in. z obecności w Formule 1 i kojarzonej z produktami najlepszej jakości.

Oleje i smary Gulf produkowane są obecnie

w Belgii. W ofercie producenta znaleźć można oleje do zastosowania nie tylko w samochodach osobowych, ale też ciężarowych. Firma jest globalnym dostawcą olejów i smarów dla takich koncernów na rynku ciężarowym, jak: Mercedes-Benz, MAN, MTU, Cummins, Detroit Diesel oraz Mack. Dostarcza również asortyment,

który przeznaczony jest do silników w motocyklach, statkach wodnych oraz maszynach rolniczych. Produkty Gulf posiadają wiele aprobat największych producentów pojazdów.

Szeroka paleta produktów Gulf jest już dostępna w filiach Inter Carsu na terenie całej Polski oraz w e-Catalogu.

intercars.com.pl

Nowy środek smarny Castrola do silników motocyklowych



produkt zawiera molekuly ActibondTM, które przylegają do wewnętrznych komponentów silnika, zapewniając stałą ochronę w trzech fazach jazdy: podczas rozruchu, w trakcie pracy silnika i po jego wyłączeniu*.

Nowa formuła zapewnia o 50% lepszą ochronę przed zużyciem silnika motocykla podczas rozruchu**, zapobiega nagromadzeniu się osadów, aby zapewnić maksymalną możliwą czystość silnika w trakcie pracy, i oferuje doskonałą ochronę

przed korozją, gdy silnik jest wyłączony.

Castrol Act>evo 4T 10W-40 jest dostępny w opakowaniach o pojemności 4 l i 60 l. Produkt przeznaczony jest do czterosuwowych silników motocyklowych, w przypadku których zalecany jest olej API SL (lub o niższej klasyfikacji) lub olej zgodny ze specyfikacją JASO MA2.

Castrol Act>evo 4T 20W-50 jest również dostępny w opakowaniach o pojemności 60 l. Produkt przeznaczony jest do czterosuwowych silników

motocyklowych, w przypadku których zalecany jest olej API SL lub olej zgodny ze specyfikacją JASO MA2.

www.castrol.com

* Ochrona w trakcie rozruchu: W porównaniu z referencyjnym olejem API SL w teście sekwencyjnym IVA.

Ochrona w trakcie pracy: W porównaniu z olejem referencyjnym w przypadku jednocylindrowego silnika motocyklowego marki Yamaha, chłodzonego powietrzem.

Ochrona silnika po wyłączeniu: Wykazana ponadprzeciętna wydajność w porównaniu z brakiem oleju w wymagającym teście korozji trwającym 50 godz., przy temp. 49°C i wilgotności wynoszącej blisko 100%.

** W porównaniu z referencyjnym olejem API SL w teście sekwencyjnym IVA.

FOT: CASTROL, INTER CARS

Philips LED Xperion 6000 Under bonnet



Xperion to nazwa najwyższej jakości warsztatowych lamp roboczych Philips. Producent rozwija ją i udoskonala od wielu lat, konsultując zmiany z mechanikami. Właśnie na rynek wchodzi nowy model – Xperion 6000 Under bonnet. Innowacyjne podejście do tej konstrukcji wprowadza nową jakość w dziedzinie oświetlenia stanowiska pracy.

Cechą wyróżniającą nową lampę warsztatową Xperion 6000 Under bonnet jest jej teleskopowa konstrukcja, która umożliwia wygodne podczepienie pod otwartą maską samochodu. W ten sposób

oświetla dobrze całą komorę silnikową.

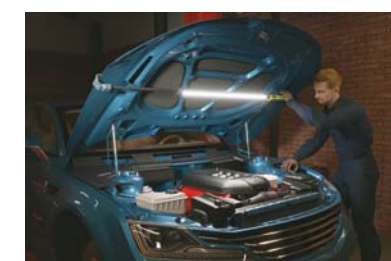
Szkieletem konstrukcji jest teleskopowy uchwyt, rozsuwający się na dwie strony, na szerokość do 2,08 m. Dzięki temu lampę Xperion 6000 Under bonnet można podwiesić pod maskami większości modeli osobowych, dostawczych czy ciężarowych.

W trybie boost Philips Xperion 6000 Under bonnet emituje bardzo mocną wiązkę światła o mocy 1200 lumenów. Jej temperatura barwna (5800 K) została dobrana tak, aby zapobiegać zmęczeniu oczu. Możliwe jest płynne

zmniejszenie natężenia światła aż do trybu eco (120 lm). Dzięki zainstalowaniu czujnika obecności, Xperion 6000 Under bonnet może pracować w trybie ciągłym lub włączać i wyłączać się, automatycznie reagując na obecność osób w zasięgu działania (czujnik operuje w promieniu 2,5 m).

Lampa Philips Xperion 6000 Under bonnet jest zasilana akumulatorem o pojemności 5200 mAh, który w trybie eco pozwala na pracę urządzenia nawet przez 20 godzin. W trybie boost pełne naładowanie wystarcza na około 3 godziny świecenia. Lampa jest wyposażona we wskaźnik stanu akumulatora. Czas ładowania (przez złącze USB C) wynosi mniej niż 3,5 godziny.

Jaskrawa obudowa lampy Philips Xperion 6000 Under bonnet została przystosowana do pracy w trudnych warunkach warsztatowych i zapewnia ochronę przed uderzenia-



mi i przenikaniem zanieczyszczeń do wnętrza. Wysoką klasę odporności na wstrząsy definiuje oznaczenie IK07, a certyfikat IP65 potwierdza ochronę przed rozpryskami i wyciekami wody, chemikaliów lub rozpuszczalników.

Lampa jest objęta dwuletnią gwarancją Philips, którą można przedłużyć o dodatkowy rok.

www.philips.pl

Wycieraczki ze spryskiwaczami do szyb

Oferta firmy Würth wzbogaciła się o nowe wycieraczki konwencjonalne do pojazdów użytkowych i autobusów z zamontowanymi spryskiwaczami, które pozwalają sprawnie pozbyć się zanieczyszczeń z szyb w każdych warunkach pogodowych. Produkt z serii Red Line Basic został wyposażony w adapter typ U i jest dostępny w trzech długościach: 600 mm, 650 mm i 700 mm.

Specyfika pracy wycieraczek w samochodach ciężarowych i autobusach znacznie różni się od tej dotyczącej pojazdów osobowych. Podstawową różnicę stanowi duża powierzchnia przedniej

szyby, wymagająca zastosowania długich piór z mocniejszym mechanizmem, który poradzi sobie z większymi niż w osobówkach oporami podczas pracy.

Niezależnie od tego, czy na zewnątrz pada śnieg, deszcz czy unosi się pył – dokładnie oczyszczona szyba stanowi o bezpieczeństwie i komforcie jazdy i wykonywania skomplikowanych manewrów każdego kierowcy. Wycieraczki w wersji ze spryskiwaczami skutecznie w tym pomagają, ponieważ gwarantują dostarczenie w krótkim czasie dużej ilości płynu, który w połączeniu z wycieraczką szybko i sprawnie usuwa zabrudzenie



z szyb o dużych powierzchniach.

Wycieraczki marki Würth wyposażone są w mocowanie na haku 12 x 4 mm ze zintegrowaną dyszą spryskiwacza do szyb samochodowych.

Charakteryzują się solidną konstrukcją i łatwością montażu. Opakowanie zawiera jedną wycieraczkę z osłoną profilu gumowego i odpowiednią ilością adapterów.

www.wurth.pl

FOT: PHILIPS, WÜRTH

KONKURS

Do wygrania jeden z pięciu zestawów nagród:

AS
Alternators, Starters & Parts



Torba + ładowarka indukcyjna



Torba + starter do akumulatora



Torba + zegar



Ostona słoneczna + zestaw narzędzi



Ostona słoneczna + kubek