



Innovation for the Real World

Delphi felfüggesztés és kormányzás. Kiemelkedő színvonal.

löbb, mint aminek látszik.

Kialakításuk megegyezőnek tűnhet, de nincs két egyforma alkatrész.

A Delphi felfüggesztés és kormányzási rendszereit minden egyes legyártott lengőkar, trapézgömbfej, és stabilizátor rúd esetében szigorú méret-, anyag-, tartóssági és teljesítményteszteknek vetik alá, hogy az optimális OE elvárásokat biztosítsák. Egy nemrég lezajlott versenytesztelés során, a Delphi túltejesítette a lefolytatott hét vizsgálati tesztoszorozat minden egyes tesztjét. Mit jelent mindez? Olyan megbízható gépjárműkormányzási és felfüggesztési rendszereket, amelyek működésére Ön és ügyfelei is biztonsággal számíthatnak. Több mint 100 év eredeti alkatrészgyártási tapasztalat birtokában, vállalatunk olyan alkatrészeket gyárt, amelyek a gépjárműveket a legelső pillanattól fogva szolgálják.



EZ A SZAKÉRTELEM AZ AMELY EGYEDÜLÁLLÓVÁ TESZI A DELPHIT.

Delphi Felfüggesztés és Kormányzás // A Kiváló mechanikai és kémiai tulajdonságok A kovácsolt és öntött lengőkarokat maximális törés-érzékenység és ultrahangos technikákkal tesztelik, hogy biztosítsák az anyagok az OE előírásoknak megfelelő hibamentességét; **B Kloroprén gumi porvédőanyag** A fedőanyag megelőzi az idő előtti meghibásodást és hozzájárul a porvédő gumiharang tartós élettartamához; **C Tökéletes gömbfejcspfelület** Mikron (0,001 mm) tűrészhatáron belüli előállítás a szilárdság és a sima illeszkedés biztosítéka; **D Az OE előírásoknak megfelelő kettős felület kialakítás és bevonat-eljárás** az EU roncsautókra vonatkozó direktívája által előírtakhoz alkalmazkodik; **E Robotvezérelt hegesztés** A lengőkarok és stabilizátor rúdkon konzisztens gyártást biztosítja; **F Magas specifikációjú kenőzsír használata és az OE előírásoknak megfelelő gömbfejű csap merev mozgása** Hozzájárul a részleges meghibásodások elkerüléséhez még a legszélsőségesebb útviszonyok közepette is; **G Nejlonbevonatú Gömbfejű Csap Rögzítőanyák** Az OE előírásoknak megfelelően biztosítják a csatlakozó elemek sima mozgását megfelelő forgatási nyomatékkal a hosszú élettartamú működés biztosítása érdekében; **H Korrozó Elleni Védelemmel Bevont Zárósapka** A 2000/53/EK Európai Parlament és Tanács irányelve előírásaival kompatibilis; **I Kiváló Minőségű Gumi Rezgécscillapító** Biztosítja a kiváló terhelési ellenállást és a zajszigetelést.

delphi.com/am

©2012 Delphi Automotive Systems, LLC. All rights reserved.

OMV BIXXOL motorolajok a Bosch Car Service hálózatban

Az OMV és a Robert Bosch Kft. közötti nemzetközi megállapodást követően már Magyarországon legismertebb márkafüggetlen szervizhálózatában is az OMV csúcsmínőségű motorolajait tölthetik a járművekbe az olajcsere során.

Az OMV a Bosch Car Service-ek teljes körű, minőségi autószerelviz-szolgáltatásához kiváló termékekkel és szaktudással járul hozzá,

hiszen az OMV Bécs mellett található modern üzemében a legkorszerűbb technológiával, kiváló minőségű nyersanyagok felhasználásával, képzett szakemberek és mérnökök együttműködésével fejlesztette ki az OMV BIXXOL motorolajcsaládot.

A csúcsmínőségű OMV BIXXOL motorolajok minden gyártóművi előírásnak megfelelnek, így a Bosch Car Service hálózatban dolgozó szakemberek, az olajcsere alkalmával minden járműbe a megfelelő OMV BIXXOL motorolajat tölthetik be.

A minőségre és a megbízhatóságra alapozva 2010-ben az OMV elindította az EPG Motorvédelem Garancia Programot, amely jótállást vállal a gépjármű motorjának motorolajjal kent alkatrészeire. A Bosch Car Service hálózat gyári minőségű alkatrészeket és szolgáltatásokat nyújt kedvező áron, illetve gyárral megegyező javítási technológiát,



teljes körű diagnosztikai, járműjavítási szolgáltatást kínál, Bosch garanciával az ügyfeleknek az autó teljes élettartama alatt. Az OMV – a Bosch Car Service magyarországi együttműködő partnereként – a Bosch első beszállítói alkatrészeinek kínálatához újabb kiváló „alkatrészekkel”, minőségi kenőanyagokkal járul hozzá.



A BOSCH KÉSZÜLÉKEIRŐL ÉS TERMÉKEIRŐL, VALAMINT A BOSCH CAR SERVICE HÁLÓZATRÓL TOVÁBBI INFORMÁCIÓ

A WWW.BOSCH.HU WEBOLDALON TALÁLHATÓ.