



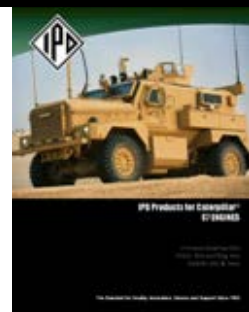
Новости IPD

Образцовые качество, инновации, обслуживание и поддержка с 1955 года

Представляем продукцию

ДЕТАЛИ IPD ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ С7:

С7 – популярная серия двигателей, широко применяемая в промышленности. IPD объявляет о выпуске 46 новых деталей для различных применений двигателей С7 (в настоящий момент IPD выпускает 560 деталей для двигателей С7). Номенклатура выпускаемой продукции включает комплекты для капитального ремонта, комплекты для поршней, комплекты для колец, прокладки и прочие изделия. Подробная информация о новой номенклатуре выпускаемых IPD компонентов для двигателей этой серии приводится в нашем новом электронном бюллетене о продукции и на сайте IPDNet™.



[НАЖМИТЕ ЗДЕСЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ](#)

ТЕХНИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ – ДВИГАТЕЛИ С7. ВВЕДЕНИЕ

Этот популярный двигатель был выпущен в 2003 г., и на сегодняшний день изготовлено в общей сложности свыше 300 тысяч таких двигателей. В настоящем техническом бюллетене приведены общие сведения о двигателях С7, в том числе, общая информация о некоторых группах компонентов двигателя, которые могут проходить мелкий ремонт и техобслуживание.

[НАЖМИТЕ ЗДЕСЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ](#)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НОВЫЕ ДЕТАЛИ IPD

IPD быстро растет, расширяя перечень своих деталей, предоставляемых для более полного выполнения ваших требований. Ниже перечислены несколько примеров новых деталей, выпущенных в конце прошлого года. Для просмотра списка из 116 новых деталей IPD, выпущенных в декабре 2011 г., нажмите приведенную ниже ссылку.

Детали IPD для двигателей 3406 / 3408 / 3412 / C15:

Комплекты для замены колец: IF15RS2/012
IF15RS2/012/CS

Детали IPD для двигателей 3808 / 3512 / 3516 / 3520:

Поршневые группы и гильзы: PLG1973765

IPD DECEMBER 2011 NEW PRODUCT RELEASES		
Part Number	Part Description	Quantity
C15 Engines		
1500000000	VALVE SPRING PLATE	1
1500000001	VALVE SPRING PLATE	1
1500000002	VALVE SPRING PLATE	1
1500000003	VALVE SPRING PLATE	1
1500000004	VALVE SPRING PLATE	1
1500000005	VALVE SPRING PLATE	1
1500000006	VALVE SPRING PLATE	1
1500000007	VALVE SPRING PLATE	1
1500000008	VALVE SPRING PLATE	1
1500000009	VALVE SPRING PLATE	1
1500000010	VALVE SPRING PLATE	1
1500000011	VALVE SPRING PLATE	1
1500000012	VALVE SPRING PLATE	1
1500000013	VALVE SPRING PLATE	1
1500000014	VALVE SPRING PLATE	1
1500000015	VALVE SPRING PLATE	1
1500000016	VALVE SPRING PLATE	1
1500000017	VALVE SPRING PLATE	1
1500000018	VALVE SPRING PLATE	1
1500000019	VALVE SPRING PLATE	1
1500000020	VALVE SPRING PLATE	1
1500000021	VALVE SPRING PLATE	1
1500000022	VALVE SPRING PLATE	1
1500000023	VALVE SPRING PLATE	1
1500000024	VALVE SPRING PLATE	1
1500000025	VALVE SPRING PLATE	1
1500000026	VALVE SPRING PLATE	1
1500000027	VALVE SPRING PLATE	1
1500000028	VALVE SPRING PLATE	1
1500000029	VALVE SPRING PLATE	1
1500000030	VALVE SPRING PLATE	1
1500000031	VALVE SPRING PLATE	1
1500000032	VALVE SPRING PLATE	1
1500000033	VALVE SPRING PLATE	1
1500000034	VALVE SPRING PLATE	1
1500000035	VALVE SPRING PLATE	1
1500000036	VALVE SPRING PLATE	1
1500000037	VALVE SPRING PLATE	1
1500000038	VALVE SPRING PLATE	1
1500000039	VALVE SPRING PLATE	1
1500000040	VALVE SPRING PLATE	1
1500000041	VALVE SPRING PLATE	1
1500000042	VALVE SPRING PLATE	1
1500000043	VALVE SPRING PLATE	1
1500000044	VALVE SPRING PLATE	1
1500000045	VALVE SPRING PLATE	1
1500000046	VALVE SPRING PLATE	1
1500000047	VALVE SPRING PLATE	1
1500000048	VALVE SPRING PLATE	1
1500000049	VALVE SPRING PLATE	1
1500000050	VALVE SPRING PLATE	1
1500000051	VALVE SPRING PLATE	1
1500000052	VALVE SPRING PLATE	1
1500000053	VALVE SPRING PLATE	1
1500000054	VALVE SPRING PLATE	1
1500000055	VALVE SPRING PLATE	1
1500000056	VALVE SPRING PLATE	1
1500000057	VALVE SPRING PLATE	1
1500000058	VALVE SPRING PLATE	1
1500000059	VALVE SPRING PLATE	1
1500000060	VALVE SPRING PLATE	1
1500000061	VALVE SPRING PLATE	1
1500000062	VALVE SPRING PLATE	1
1500000063	VALVE SPRING PLATE	1
1500000064	VALVE SPRING PLATE	1
1500000065	VALVE SPRING PLATE	1
1500000066	VALVE SPRING PLATE	1
1500000067	VALVE SPRING PLATE	1
1500000068	VALVE SPRING PLATE	1
1500000069	VALVE SPRING PLATE	1
1500000070	VALVE SPRING PLATE	1
1500000071	VALVE SPRING PLATE	1
1500000072	VALVE SPRING PLATE	1
1500000073	VALVE SPRING PLATE	1
1500000074	VALVE SPRING PLATE	1
1500000075	VALVE SPRING PLATE	1
1500000076	VALVE SPRING PLATE	1
1500000077	VALVE SPRING PLATE	1
1500000078	VALVE SPRING PLATE	1
1500000079	VALVE SPRING PLATE	1
1500000080	VALVE SPRING PLATE	1
1500000081	VALVE SPRING PLATE	1
1500000082	VALVE SPRING PLATE	1
1500000083	VALVE SPRING PLATE	1
1500000084	VALVE SPRING PLATE	1
1500000085	VALVE SPRING PLATE	1
1500000086	VALVE SPRING PLATE	1
1500000087	VALVE SPRING PLATE	1
1500000088	VALVE SPRING PLATE	1
1500000089	VALVE SPRING PLATE	1
1500000090	VALVE SPRING PLATE	1
1500000091	VALVE SPRING PLATE	1
1500000092	VALVE SPRING PLATE	1
1500000093	VALVE SPRING PLATE	1
1500000094	VALVE SPRING PLATE	1
1500000095	VALVE SPRING PLATE	1
1500000096	VALVE SPRING PLATE	1
1500000097	VALVE SPRING PLATE	1
1500000098	VALVE SPRING PLATE	1
1500000099	VALVE SPRING PLATE	1
1500000100	VALVE SPRING PLATE	1

[НАЖМИТЕ ЭТУ ССЫЛКУ ДЛЯ ПРОСМОТРА НОВЫХ ДЕТАЛЕЙ, ВЫПУЩЕННЫХ В ДЕКАБРЕ 2011 Г.](#)

КОМПЛЕКТЫ IPD ИЗ НЕСКОЛЬКИХ ПРОКЛАДОК, СООТВЕТСТВУЮЩИХ КОНСТРУКЦИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

IPD недавно объявила о выпуске свыше 400 новых деталей этой категории (IPD теперь выпускает свыше 3000 прокладок, которые соответствуют конструкции изготовителя двигателей, и эта номенклатура является одной из наиболее полных в отрасли). Изучив наш электронный перечень деталей и (или) обратившись к сайту IPDNet™, вы убедитесь в том, что IPD выпускает необходимые вам комплекты.



[НАЖМИТЕ ЗДЕСЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ](#)

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ РЕМОНТА ДВИГАТЕЛЕЙ ISX/QSX БЕЗ ДЕМОНТАЖА

IPD недавно объявила о выпуске трех новых комплектов для смены колец двигателей ISX/QSX без демонтажа этих двигателей (в состав этих комплектов не входят поршни). С учетом этих трех новых комплектов IPD теперь выпускает в общей сложности 8 комплектов для ремонта двигателей этих моделей, выполняемого без демонтажа. Обратитесь к представителю IPD по продажам или к сайту IPDNet™ за информацией о ценах и наличии изделий.

[НАЖМИТЕ ЗДЕСЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ](#)



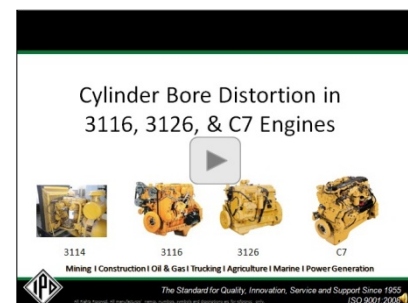
СЕРИИ ВИДЕОФИЛЬМОВ IPD ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ ТЕМАТИКЕ

В 2011 г. компания IPD начала выпуск четырех новых серий видеофильмов по технической тематике. Если вы их еще до сих пор не видели, ниже приведены их названия и ссылка для просмотра:

- Анализ отказов двигателей как средство обслуживания заказчиков
- Информация о блоках цилиндров, головках блоков и прокладках для двигателей 3406E и C15
- Использование кондукторов для контроля отклонения при растачивании цилиндров
- Новая редакция. Установка гильз серии 3500 и ленточная набивка

Вы можете выйти на эти видеофильмы непосредственно со страницы веб-сайта IPD, посвященной видеофильмам по технической тематике (а также с канала деталей IRD (IPDParts Channel) на сайте YouTube®).

[НАЖМИТЕ ЗДЕСЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ](#)



ЭНТУЗИАСТ IPD НА ТЕЛЕЭКРАНЕ!

В недавнем эпизоде серии телефильмов о ловле креветок (**Big Shrimpin**®) на канале исторических фильмов (The History Channel®) показали слесаря в фирменной кепке с товарным знаком IPD. В этом 4-м эпизоде 1-го сезона (озаглавленном «Трудности в море» (IPD)), показано небольшое судно, которое необходимо срочно отремонтировать, поскольку его двигатель и не запускается и оно не дает другому судну выйти в море.



Слесарь в фирменной кепке с товарным знаком IPD быстро выполнил срочный ремонт, и судно, наконец-то, дало ход. Если вы будете снова смотреть этот эпизод (или скачаете его), примерно через 10 минут после начала видеофильма обратите внимание на четкое изображение энтузиаста IPD в этой кепке.



IPD аттестована по
ISO9001:2008
Сертифицирована
Регистром Ллойда

Новости IPD (IPDNews™) – это публикация IPD, выпускаемая для заказчиков и друзей IPD.

Все наименования, номера, символы и описания изготовителей приводятся только для сведения. Возможно, что не все компоненты являются продукцией изготовителя. Caterpillar® и Cat® являются зарегистрированными товарными знаками компании Caterpillar, Inc. Detroit® и Detroit Diesel® являются зарегистрированными товарными знаками компании Detroit Diesel Corporation. Cummins® являются зарегистрированным товарным знаком компании Cummins Engine Company. Mitsubishi® является зарегистрированным товарным знаком компании Mitsubishi Group. YouTube® является зарегистрированным товарным знаком компании YouTube, LLC. Hulu® является зарегистрированным товарным знаком компании Hulu, LLC. The History Channel® и Big Shrimpin® являются зарегистрированными товарными знаками компании A&E Television Networks, LLC.