



IPD Nachrichten

Der Standard für Qualität, Innovation, Service und Support seit 1955

GUTES NEUES JAHR

IPD wünscht all seinen treuen Kunden ein Gutes Neues Jahr! Wir planen die Bereitstellung von zahlreichen neuen Produkten in diesem Jahr, die uns helfen wird, Ihnen zu helfen, Ihre Service-Möglichkeiten für Ihre Kunden zu erweitern. Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit mit Ihnen, vielen Dank für Ihr Vertrauen!

NEU...IPD WIEDERAUFBEREITETE KRAFTSTOFFEINSPRITZPUMPEN FÜR DETROIT DIESEL® ANWENDUNGEN

Neue IPD wiederaufbereitete Kraftstoffeinspritzpumpen sind nun für Detroit Diesel Motoren der 50er & 60er Serie erhältlich, wobei 27 originale Teilenummern der Ausstattung abgedeckt werden. Jede IPD Kraftstoffeinspritzpumpe wird in einer Anzahl an Hauptbereichen, gemäß dem vorschriftsmäßigen Reinigungs- und Inspektionsprozess von IPD, sorgfältig geprüft. Außerdem wird eine branchenweit führende Anzahl an neuen "kritischen" Komponenten an jeder Einspritzpumpe ersetzt, dazu gehören Lastplatte, Federteller, NOP-Feder & Ausgleichscheibe, Anker- & Magnetschrauben, Düse und O-Ringe.

[Klicken Sie hier für weitere Informationen](#)



NEU...MARTIN WELLS® HOCHLEISTUNGS-VENTILTRIEB

Dies ist für Vorabinformationen zu Martin Wells Ventilen und Sitzen für Hochleistungsanwendungen, darunter Cummins, Detroit Diesel, John Deere, Mack, und Navistar Motoren. Martin Well ist schon lange für seine qualitativ hochwertigen und kostengünstigen Ventiltriebe bekannt. Nun stehen Ihnen Anwendungsinformationen für ausgewählte Ventile und Sitze in einem leicht überschaubaren Produktkatalog zur Verfügung (siehe Link unten). Bitte kontaktieren Sie Ihren Vertreter des Kundenservice für weitere Details. Bestellungen noch vor der Veröffentlichung werden nun angenommen. Die Verfügbarkeit ist für das erste Quartal 2013 geplant.

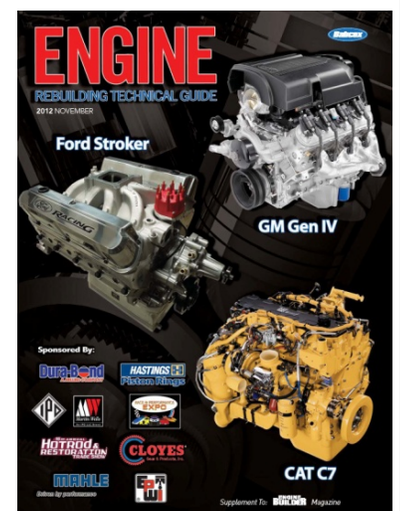
[Klicken Sie hier für weitere Informationen](#)



ENGINE BUILDER MAGAZINE C7 MOTOR-ARTIKEL

Das Engine Builder Magazine hat vor kurzem sein Handbuch November 2012 Engine Rebuilding Technical Guide (als Zusatz zum Engine Builder Magazine) veröffentlicht, und IPD befand sich unter den technischen Beitragenden, mit der Hilfe bei der Vorbereitung eines Artikels über Cat C7 Common-Rail-Motoren. Dieser Artikel erforscht die Unterschiede zwischen frühen und späten Modellen von C7 Motoren und die dazugehörigen Wartungsmöglichkeiten. Eine Kopie dieses Artikels finden Sie unter dem folgenden Link.

[Klicken Sie hier für weitere Informationen](#)



BEVORSTEHENDER IPD-MESSEAUFTRIFF

Bauma 2013 (München, Deutschland)...Internationale Fachmesse für Bau- und Bergbauindustrie.

- April 15-21, 2013
- Halle #4 (USA-Pavilion)
- IPD Stand #501B

[Klicken Sie hier für weitere Informationen](#)

