



Umfangreiche Abdeckung

IPD IST EIN UNTERNEHMEN MIT WELTWEITEM VERTRIEB,
DAS QUALITATIV HOCHWERTIGE KOMPONENTEN FÜR
HOCHLEISTUNGSANWENDUNGEN HERSTELLT

**IPD IS A GLOBAL MANUFACTURING AND
DISTRIBUTION COMPANY PROVIDING QUALITY COMPONENTS
FOR HEAVY-DUTY EQUIPMENT**



Technik & Design



Weltweite Herstellung

IPD ist gemäß Lloyd's Register
ISO9001:2008
zertifiziert

IPD IS ISO9001:2008
CERTIFIED BY
LLOYD'S REGISTER



Seit 1955 hat IPD Maschineneigentümern geholfen, Geld einzusparen und das, ohne jegliche Risiken für die Zuverlässigkeit. Wir bauen weiterhin auf über 55 Jahre Erfahrung bei der Herstellung von qualitativ hochwertigen Produkten, bei der Innovation der Technik und bei überdurchschnittlichem Service und Support für unsere Kunden.

IPD QUALITÄT

1. Viele der neuesten IPD-Produktangebote, wie zum Beispiel einteilige Stahlkolben und zweiteilige Stahlgelenkkolbenkronen, werden in unserem Hauptsitz in Torrance, Kalifornien (USA) hergestellt.
2. IPD hat die Ausrüstung und Fachkompetenz, um sicherzustellen, dass die Produkte dem höchsten Standard der Spezifikation und Metallurgie entsprechen, der so im Ersatzteilmarkt nicht vorzufinden ist.
3. Induktionsgehärtete Zylinderlaufbuchsen bieten längere Motorlaufzeiten.
4. Alle IPD-Aluminiumkolben sind ultraschallgeprüft, um eine ordnungsgemäße Verbindung des Kolbenringträgers zu gewährleisten, was recht kritisch bei den heutigen Kolben mit hoch liegendem Kolbenring ist.
5. IPD-Dichtungen werden aus den hochwertigsten Materialien hergestellt und viele davon werden im eigenen Hause produziert.



IPD INNOVATION

1. Viele IPD-Produkte sind durch erteilte und angemeldete IPD-Patente abgedeckt.
2. Die exklusiven, genuteten Pleuellager von IPD können Hohlsoß reduzieren und die Lebensdauer der Gleitlager verlängern.
3. Die exklusiven Cervice Seal Style Laufbuchsen von IPD helfen dabei, die Bewegung der Zylinderlaufbuchsen sowie Dichtungsmängel an den O-Ringen zu reduzieren.
4. IPD bietet Ihnen die Wahl - zwischen mehrfachen Dichtungssets oder den innovativen IPDStyle 1-2-3™ Dichtungssets mit allem, was Sie benötigen, in einer Ersatzteilnummer und einer einzigen Box vereint!
5. IPD hat die ersten 3-Ringkolben mit dualen Ni-Resist-Ringträgern entwickelt, sowie 4-Ringkolben, um Feldprobleme zu lösen, die von Kunden gemeldet wurden (wie zum Beispiel einer übermäßigen Kurbelgehäuseentlüftung (Blow-by) bei bestimmten Motoranwendungen).
6. IPD war eines der ersten Unternehmen, das induktionsgehärtete Zylinderlaufbuchsen anbot.



IPD SERVICE

1. IPD besitzt und betreibt 6 internationale Vertriebszentren, in denen einige der geschultesten und erfahrensten Kundendienstvertreter unserer Branche angestellt sind.
2. IPD bietet seinen Vertriebshändlern IPDNet™, eine passwortgeschützte Datenbank, die einen fortschrittlichen elektronischen Katalog und ein E-Commerce-System darstellt.
3. Eine qualitätsorientierte Produktserie mit über 8.000 Artikeln, darunter die allerneuesten Ersatzteile, die auf dem Ersatzteilmarkt verfügbar sind.

IPD SUPPORT

1. Die Regionalleiter von IPD haben jahrzehntelange Erfahrung.
2. IPD nimmt Garantieleistungen ernst und wird Probleme schnell und effizient behandeln. Ein Online-System für einen Antrag auf Gewährleistungsanspruch steht allen Kunden von IPD zur Verfügung.
3. Das IPD-Team des technischen Supports ist für Fragen über Telefon, Fax oder Internet erreichbar.
4. IPD sieht die Produktentwicklung als eine der Hauptkompetenzen und Hauptaufgaben an, um die Mühen unserer Vertriebshändler in dem Bestreben zu unterstützen, die allgemeinen Betriebskosten der Maschineneigentümer zu senken.
5. Die hochwertige Verpackung gewährleistet, dass unser Produkt sicher ankommt und wirbt außerdem für unsere Qualitätsphilosophie.

23231 Normandie Ave., Torrance, California 90501 USA (Headquarters)

Phone: +1 (310) 602-5399 Sales

Fax: +1 (310) 530-2708

Email: sales@ipdparts.com

Website: www.ipdparts.com



All manufacturers' names, numbers, symbols and descriptions are for reference only. It is not implied that any part is the product of the manufacturer. Caterpillar® and Cat® are registered trademarks of Caterpillar Inc. Detroit Diesel® is a registered trademark of Detroit Diesel Corporation. Cummins® is a registered trademark of Cummins Engine Company.