



Couverture étendue



Ingénierie et conception



Fabrication mondiale

**IPD EST UNE ENTREPRISE MONDIALE DE FABRICATION
ET DE DISTRIBUTION FOURNISSANT DES COMPOSANTS
DE HAUTE QUALITÉ POUR DES EQUIPEMENTS LOURDS**

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

IPD est ISO9001:2008 certifié par
Lloyd's Register

IPD IS ISO9001:2008
CERTIFIED BY
LLOYD'S REGISTER



Depuis 1955, IPD a aidé les propriétaires d'équipements à économiser de l'argent sans porter atteinte à la fiabilité. Nous continuons de mettre à profit plus de 55 ans d'expérience de fabrication de produits de haute qualité, d'innovation en ingénierie et de service et d'assistance supérieures pour nos clients.

IPD QUALITÉ

1. La majorité des offres de produits les plus récentes d'IPD, telles que les pistons monoblocs en acier et les têtes de pistons articulés en deux parties, sont fabriquées à notre siège de Torrance, Californie.
2. IPD dispose de l'équipement et de l'expertise pour garantir que les produits répondent aux plus hauts niveaux de spécifications de la métallurgie qui ne se trouvent habituellement pas dans le marché secondaire.
3. Les garnissages d'usure de cylindre trempés par induction offrent une longévité plus importante au moteur.
4. Tous les pistons en aluminium d'IPD sont testés par ultra-sons afin d'assurer une adhérence d'insert de bague appropriée, essentiel dans les pistons à emplacement de bague élevé actuels.
5. Les joints IPD sont fabriqués à partir de matériaux de la plus haute qualité, et beaucoup sont produits à l'usine.



IPD INNOVATION

1. De nombreux produits IPD sont couverts par des brevets IPD attribués et en attente.
2. Les paliers de bielles rainurés exclusifs d'IPD permettent de réduire la cavitation et d'augmenter la vie des paliers.
3. Les chemises de style "Crevice Seal" exclusives d'IPD permettent de réduire le mouvement de chemise du cylindre et la défaillance de joint torique.
4. IPD vous propose un choix multiple ou le joint IPDStyle 1-2-3™ novateur établit avec tout ce dont vous avez besoin, regroupés dans un seul numéro de pièce et dans une seule boîte !
5. IPD a développé les premiers pistons à 3 segments avec inserts Ni-Resist doubles, ainsi que des pistons à 4 segments pour résoudre les problèmes sur le terrain communiqués par les clients (tels que gaz perdu excessif dans certaines applications de moteur).
6. IPD est l'une des premières entreprises à offrir des garnissages d'usure de cylindre trempés par induction.



IPD SERVICE

1. IPD possède et exploite 6 centres de distribution internationaux, dotés des représentants les plus compétents et expérimentés du service à la clientèle de notre industrie.
2. IPD offre IPDNet™ à ses distributeurs, une base de données pilotée par mot de passe correspondant à un système avancé de catalogue électronique et de commerce électronique.
3. Une gamme de produits axée sur la qualité de plus de 8 000 articles, incluant les pièces les plus actualisées disponibles sur le marché secondaire.

IPD SUPPORT

1. Les directeurs régionaux d'IPD disposent de dizaines d'années d'expérience.
2. IPD est sérieux quant aux garanties et gère les problèmes rapidement et efficacement. Un système de soumission de garantie IPD en ligne est mis à la disposition de tous les clients d'IPD.
3. Le groupe technique de support d'IPD est disponible pour répondre aux questions par téléphone, fax ou en ligne.
4. IPD considère le développement de produits comme une compétence de base et une question primordiale pour soutenir les efforts de nos distributeurs dans le but de diminuer les coûts globaux de fonctionnement des propriétaires d'équipements.
5. L'emballage de haute qualité garantit que nos produits arrivent en toute sécurité et favorise notre mission de qualité.



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.