



Actualités IPD

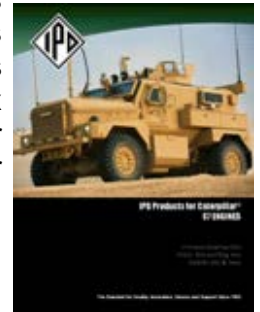
La référence en matière de qualité, d'innovation, de service et d'assistance depuis 1955

PRODUIT VEDETTE

PIECES DÉTACHÉES IPD POUR MOTEURS C7

Le C7 est une série de moteurs populaires s'adressant à de nombreuses applications industrielles. IPD annonce 46 nouvelles références aujourd'hui pour certaines applications C7 (les pièces pour l'application C7 560 sont actuellement disponibles auprès de IPD). La ligne actuelle comprend des kits de révision, kits de piston, jeux de segments, pochettes de joints, joints d'étanchéité et autres. Veuillez consulter notre nouveau bulletin numérique de produits et/ou visitez **IPDNet™** pour en savoir plus sur la nouvelle gamme de composants de cette série de moteurs.

[CLIQUEZ ICI POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS](#)



BULLETIN TECHNIQUE – PRÉSENTATION DES MOTEURS C7

Sorti en 2003, ce moteur populaire est maintenant produit à plus de 300 000 unités. Vous trouverez dans ce bulletin technique des renseignements d'ordre général sur les moteurs C7, y compris sur des groupes de composants moteur sélectionnés pouvant être impliqués par des réparations ou entretiens.

[CLIQUEZ ICI POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS](#)

TOUJOURS PLUS DE NOUVELLES PIÈCES DÉTACHÉES CHEZ IPD

IPD s'étend rapidement pour augmenter la liste de pièces détachées IPD disponibles afin de mieux répondre à vos besoins. Vous trouverez ci-dessous quelques exemples des nouvelles pièces détachées sorties à la fin de l'an passé. Veuillez aussi cliquer sur le lien en bas de page pour obtenir la liste des 116 nouvelles pièces détachées IPD de décembre 2011.

Pièces détachées IPD pour moteurs 3406 / 3408 / 3412 / C15

Kits de réfection moteur : IF15RS2/012
IF15RS2/012/CS

Pièces détachées IPD pour moteurs 3508 / 3512 / 3516 / 3520

Piston et chemise : PLG1973765

[CLIQUEZ ICI POUR LES NOUVELLES PIÈCES SORTIES EN DECEMBRE 2011](#)

IPD DECEMBER 2011 NEW PRODUCT RELEASES			
PART NUMBER	ITEM DESCRIPTION	QTY (Approx)	NOTES
C15 Engines			
14170	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14170
14171	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14171
14172	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14172
14173	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14173
14174	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14174
14175	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14175
14176	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14176
14177	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14177
14178	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14178
14179	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14179
14180	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14180
14181	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14181
14182	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14182
14183	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14183
14184	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14184
14185	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14185
14186	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14186
14187	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14187
14188	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14188
14189	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14189
14190	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14190
14191	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14191
14192	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14192
14193	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14193
14194	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14194
14195	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14195
14196	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14196
14197	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14197
14198	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14198
14199	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14199
14200	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14200
14201	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14201
14202	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14202
14203	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14203
14204	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14204
14205	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14205
14206	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14206
14207	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14207
14208	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14208
14209	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14209
14210	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14210
14211	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14211
14212	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14212
14213	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14213
14214	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14214
14215	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14215
14216	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14216
14217	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14217
14218	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14218
14219	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14219
14220	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14220
14221	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14221
14222	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14222
14223	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14223
14224	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14224
14225	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14225
14226	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14226
14227	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14227
14228	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14228
14229	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14229
14230	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14230
14231	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14231
14232	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14232
14233	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14233
14234	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14234
14235	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14235
14236	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14236
14237	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14237
14238	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14238
14239	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14239
14240	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14240
14241	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14241
14242	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14242
14243	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14243
14244	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14244
14245	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14245
14246	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14246
14247	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14247
14248	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14248
14249	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14249
14250	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14250
14251	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14251
14252	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14252
14253	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14253
14254	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14254
14255	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14255
14256	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14256
14257	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14257
14258	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14258
14259	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14259
14260	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14260
14261	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14261
14262	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14262
14263	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14263
14264	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14264
14265	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14265
14266	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14266
14267	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14267
14268	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14268
14269	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14269
14270	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14270
14271	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14271
14272	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14272
14273	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14273
14274	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14274
14275	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14275
14276	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14276
14277	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14277
14278	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14278
14279	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14279
14280	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14280
14281	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14281
14282	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14282
14283	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14283
14284	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14284
14285	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14285
14286	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14286
14287	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14287
14288	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14288
14289	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14289
14290	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14290
14291	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14291
14292	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14292
14293	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14293
14294	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14294
14295	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14295
14296	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14296
14297	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14297
14298	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14298
14299	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14299
14300	VALVE SPRING COMP. (VALVE SPRING)	1	14300

POCHETTES DE JOINTS ORIGINAUX IPD DE STYLES MULTIPLES

IPD a annoncé récemment l'ajout de plus de 400 nouvelles références dans cette catégorie (IPD offre maintenant plus de 3000 références de joints moteur d'origine faisant partie de la gamme d'application la plus complète de l'industrie). N'hésitez pas à consulter notre liste numérique de pièces détachées et/ou à visiter **IPDNet™** pour découvrir les nouveaux kits IPD qu'il vous faut.

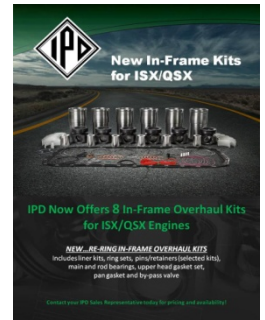
[CLIQUEZ ICI POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS](#)



KITS SUR CADRE POUR ISX/QSX

IPD a annoncé récemment l'ajout de trois nouveaux kits de « réfection moteur » sur cadre (sans le piston), avec application pour moteurs ISX/QSX. Avec ces nouveaux kits, IPD vous propose maintenant un total de 8 kits IF pour ces modèles de moteur. Contactez votre agent commercial IPD aujourd'hui, ou visitez **IPDNet™** pour connaître les tarifs et la disponibilité des produits.

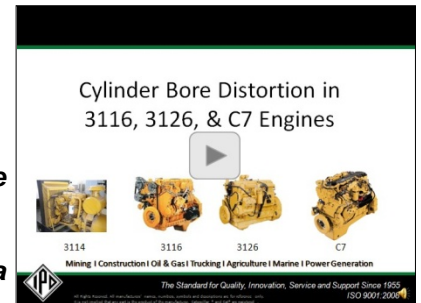
[CLIQUEZ ICI POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS](#)



VIDÉOS IPD SÉRIE TECHNIQUE

En 2011, IPD a lancé quatre nouvelles vidéos série technique. Si vous n'avez pas encore eu la chance de les voir, voici les titres et les liens.

- Engine Failure Analysis as a Customer Service Tool
(L'analyse des pannes de moteur comme outil du service-client)
- 3406E & C15 Cylinder Block/Head/Gasket Information
(Informations sur le bloc-cylindres/la culasse/le joint des 3406E et C15)
- Using Stress Plates To Control Cylinder Bore Distortion
(Utilisation de plaques de contrainte pour contrôler la distorsion de l'alésage du cylindre)
- Update: 3500 Series Liner Installation & Filler Bands
(Mise à jour : Installation de chemises et de bandes de renfort pour la série 3500)



Vous pouvez consulter ces liens directement depuis la section "Technical Series" du site web d'IPD (et aussi sur la chaîne IPDParts sur YouTube®).

[CLIQUEZ ICI POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS](#)

UN FAN D'IPD SUR LE PETIT ÉCRAN !

On a pu voir un technicien portant un casquette avec le logo IPD lors d'un récent épisode de **Big Shrimpin'**® sur la chaîne The History Channel®. Dans cet épisode (intitulé « Troubled Waters » (Eaux troubles)... Saison 1, épisode 4), un bateau dont le moteur refuse de démarrer doit impérativement être réparé pour libérer la voie à un autre bateau devant sortir en mer. Le technicien qui porte la casquette IPD effectue la réparation urgente et le bateau peut enfin partir. S'il vous arrive d'en voir la rediffusion (ou de télécharger) cet épisode, observez attentivement à 10 minutes environ du début l'image très nette d'IPD sur la casquette du réparateur.



IPD est certifiée ISO9001 : 2008
par Lloyd's Register

IPDNews™ (Actualités IPD) est une publication d'IPD destinée aux clients et amis d'IPD.

Tous les noms de fabricants, numéros, symboles et descriptions sont mentionnés à titre de référence uniquement. Cela ne sous-entend pas pour autant qu'une pièce donnée est le produit du fabricant. Caterpillar® et Cat® sont des marques déposées de Caterpillar, Inc. Detroit® et Detroit Diesel® sont des marques déposées de Detroit Diesel Corporation. Cummins® est une marque déposée de Cummins Engine Company. Mitsubishi® est une marque déposée de Mitsubishi Group. YouTube® est une marque déposée de YouTube, LLC. Hulu® est une marque déposée de Hulu, LLC. The History Channel® et Big Shrimpin'® sont des marques déposées de A&E Television Networks, LLC.