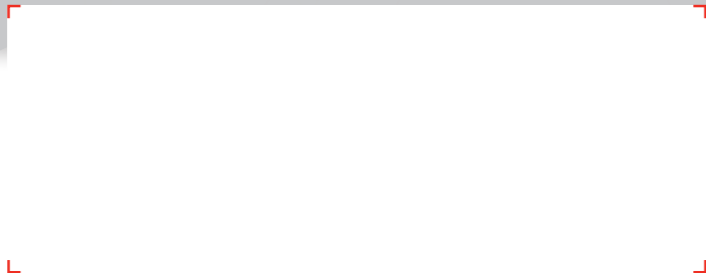




Trouver le distributeur Cummins de votre région.

Les pièces d'origine Cummins sont fabriquées à partir de matériaux et de technologies de pointe. Nous proposons les meilleures garanties du secteur et sommes présents dans le monde entier avec 7 100 centres de service. La différence entre une pièce Cummins d'origine et une pièce non d'origine est souvent invisible à l'œil nu.

Achetez des pièces Cummins d'origine via le réseau de Cummins. Ne prenez pas de risques inutiles et ne sacrifiez pas la fiabilité. Gardez l'esprit tranquille en choisissant une pièce Cummins d'origine. Suivant votre région rendez-vous chez le distributeur le plus proche de chez vous.



France

39, rue Ampère
CS50023
69687 Chassieu Cedex
www.cummins.fr
cummins@cummins.fr
Tél. +33(0)4 72 22 92 72
Fax +33(0)4 78 90 19 56



Energie Algérie

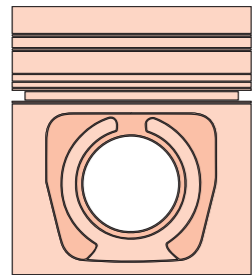
Lot N° 93
Zone d'activité Dar El Beida
16100 Alger
www.cumminsalgerie.com
info@cumminsenergie.dz
Tel. +213 (0)7 70 11 84 22
+213(0) 23 83 33 05
Fax +213(0) 23 83 33 08

L'origine Cummins fait LA différence



Pièces d'origine, LA différence.

RÉSISTANCE À LA TRACTION



LA RÉSISTANCE À LA TRACTION
DES MATIÈRES PREMIÈRES UTILISÉES DANS LES
**PISTONS CUMMINS
D'ORIGINE**
EST **30 %**
PLUS ÉLEVÉE
QUE DANS LES PIÈCES NON D'ORIGINE

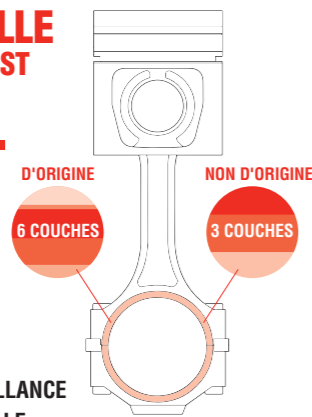
RISQUE

- FIABILITÉ DE LA PIÈCE
- DURÉE DE VIE DU PISTON

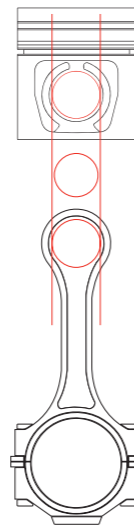
UN PALIER DE BIELLE
CUMMINS D'ORIGINE EST
CONSTITUÉ DE
6 COUCHES.
UNE PIÈCE NON
D'ORIGINE N'EN
COMPTE QUE 3.

RISQUE

- ROUILLE FACILEMENT
- PEUT ENTRAÎNER UNE DÉFAILLANCE CATASTROPHIQUE DE LA BIELLE
- FIABILITÉ COMPROMISE



DIMENSIONS ET SPÉCIFICATIONS



SUR UNE PIÈCE NON D'ORIGINE, LE
DIAMÈTRE D'ALÉSAGE
PEUT ÊTRE
0,035 %
PLUS IMPORTANT QUE LA TAILLE IDÉALE

RISQUE

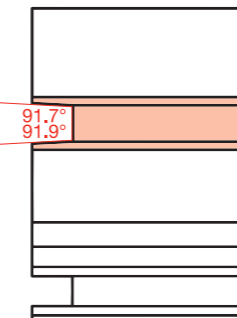
- FATIGUE DANS LA BAGUE D'ALÉSAGE
- FISSURES DANS LA BAGUE D'ALÉSAGE

LA GORGE SUPÉRIEURE
D'UN PISTON NON
D'ORIGINE PEUT
PRÉSENTER
UNE DIFFÉRENCE DE
0,4 %

DANS LES ANGLES PAR RAPPORT
AUX DIMENSIONS IDÉALES

RISQUE

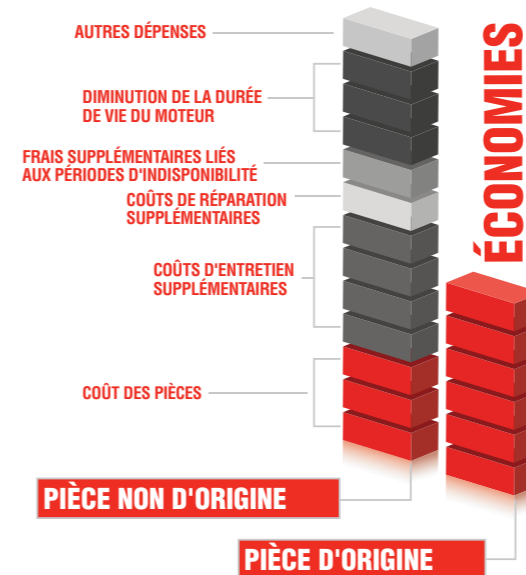
- FROTTEMENT DE LA GORGE SUPÉRIEURE
- SURCHAUFFE



ÉVITEZ CES RISQUES

- DIMINUTION DE LA PUISSANCE DE SORTIE
- SURCHAUFFE
- ÉMISSIONS PLUS IMPORTANTES
- CONSOMMATION EXCESSIVE D'HUILE
- DÉPENSES SUPPLÉMENTAIRES

CHOISISSEZ DES PIÈCES CUMMINS D'ORIGINE !



NE VOUS LAISSEZ PAS ABUSER PAR DES PIÈCES CONTREFAITES !

Vérifiez les éléments suivants lorsque vous achetez des pièces Cummins :

- 1 Logo Cummins®
- 2 Traduction du nom de la pièce d'origine Cummins en sept langues
- 3 Signalétique de pièces Cummins d'origine
- 4 Numéro de l'emballage et symbole de recyclage (le cas échéant)
- 5 Marque de l'emplacement de l'étiquette
- 6 Étiquette avec le numéro de référence des pièces



Autres éléments à contrôler :

- Les emballages et colis sont correctement scellés à la livraison.
- Les informations sur le produit et la main d'œuvre se trouvent à l'intérieur de l'emballage.
- Le prix ne devrait pas être beaucoup plus bas que le prix du marché.
- La taille des emballages correspond exactement à celle des pièces ou ne laisse que peu d'espace.

