

 **BorgWarner**


Schitzer

 **Continental**

Garrett
ADVANCING MOTION

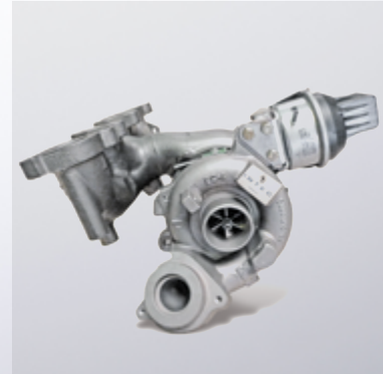
HITACHI

HOLSET[®]
TURBOCHARGERS

IHI TURBO

 **MITSUBISHI**
TURBOCHARGER

 turbo by **INTEC**



SPÉCIALISTE **TURBO**

**LE DISTRIBUTEUR OFFICIEL
DES PLUS GRANDES MARQUES**

www.ms-motorservice.fr

NOTRE **COEUR** BAT POUR VOTRE MOTEUR.



MOTORSERVICE
RHEINMETALL AUTOMOTIVE

TURBOS NEUFS D'ORIGINE ÉQUIPEMENTIER

Notre Cellule Pièces Techniques est à votre service pour toute demande d'identification, d'offre et pour vos commandes

+++ UNE LARGE GAMME DE 2000 RÉFÉRENCES +++



ÉQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Turbos pour véhicules légers, utilitaires, camions et engins tout terrain
Propose également une gamme Performance (G-Series 3ème génération)

Garrett
ADVANCING MOTION



ÉQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Turbos pour véhicules légers et utilitaires, poids lourds et pour moteurs industriels et marins.

BorgWarner
TURBOCHARGERS
Schwitzer



ÉQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Turbos pour véhicules légers et

MITSUBISHI
TURBOCHARGER



ÉQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Spécialisé dans le turbo poids lourds et industriel, moteur diesel. Appartient au groupe Cummins.

HOLSET
TURBOCHARGERS



ÉQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Turbos pour véhicules légers et utilitaires. Fabricant de pièces techniques pour l'origine.

HITACHI



ÉQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Présent sur le marché de la rechange avec des applications pour véhicules légers.

Continental



EQUIPEMENTIER 1ÈRE MONTE

Turbos pour véhicules légers et utilitaires, poids lourds et pour moteurs industriels et marins.

IHI TURBO

TURBOS ÉCHANGE STANDARD D'ÉQUIPEMENTIER

Notre Cellule Pièces Techniques est à votre service service pour toute demande d'identification, d'offre et pour vos

+++ UNE GAMME DE 800 TURBOS RÉFÉRENCÉS +++

UNE LARGE GAMME POUR UNE DISPONIBILITÉ OPTIMALE :

Motorservice propose une gamme de turbos rénovés dans son atelier Intec France selon un cahier des charges strict. L'offre couvre des applications pour véhicules légers, utilitaires, poids lourds, industrielles et marines.

Intec France est une entreprise certifiée ISO 9001:2015. Elle est équipée de machines agréées par les fabricants de turbos afin de garantir une qualité de travail irréprochable sur l'ensemble de sa production, en rénovation tout comme en réparation.



TURBO BY INTEC



Garrett - Advancing Motion, Borgwarner et Holset proposent leurs propres gammes en échange standard : les turbos sont rénovés selon les spécifications mêmes de l'équipementier d'origine.

Bon à savoir : les turbos Garrett Original Reman sont équipés des dernières générations de composants en cas de modification depuis la conception d'origine



GARRETT ORIGINAL REMAN



BORGWARNER REMAN



HOLSET REMAN



MS MOTORSERVICE FRANCE.

LA PIÈCE D'ORIGINE AU SERVICE DE LA RECHANGE INDÉPENDANTE.

Motorservice, marque du groupe Rheinmetall Automotive, gère la distribution mondiale des pièces de rechange de qualité d'origine Kolbenschmidt (KS), Pierburg, BF et TRW Engine Components.

MS Motorservice France est leader en France pour la distribution des pièces pour le moteur et sa gestion. Elle fournit aux rectifieurs, reconstruc-teurs et distributeurs la totalité des pièces pour la remise en état des moteurs VL, VUL, PL, agricoles et stationnaires. Grâce à des accords de distribution avec les plus grands équipementiers, MS Motorservice France complète les gammes Kolbenschmidt, Pierburg, BF, Intec et TRW Engine Components avec des marques de qualité d'origine incontournables sur le marché de la rechange. Ainsi la société est devenue aujourd'hui une référence en pièces techniques, et une source unique d'approvisionnement en adéquation permanente avec le marché actuel.

HEADQUARTERS:

MS Motorservice International GmbH

Wilhelm-Maybach-Straße 14-18
74196 Neuenstadt, Germany
www.ms-motorservice.com

MS Motorservice France S.A.S.

Bâtiment l'Etoile – Paris Nord II
40 avenue des Nations
93420 Villepinte, France
Téléphone : +33 149 8972-00
Télécopie : +33 149 8972-01
www.ms-motorservice.fr

www.ms-motorservice.fr

MS Motorservice France S.A.S. – FL 1810-03 – 10/20 (102020)