



KOLBENSCHMIDT



PIERBURG



TRW

EngineComponents



turbo by INTEC

MOTORSERVICE

VOTRE EXPERT EN COMPOSANTS DE MOTEUR

PRENDRE SES RESPONSABILITÉS DANS UN MONDE EN MOUVEMENT



RHEINMETALL

GROUPE MOTORSERVICE**QUALITÉ ET SERVICE AUPRÈS D'UN UNIQUE FOURNISSEUR**

Le groupe Motorservice est l'organisation commerciale en charge des activités internationales Aftermarket de Rheinmetall. C'est l'un des premiers fournisseurs de composants de moteurs pour le marché indépendant des pièces de rechange. Avec les marques haut de gamme Kolbenschmidt, Pierburg, TRW Engine Components ainsi que les marques BF et turbo by Intec, Motorservice propose à ses clients commerçants et garagistes une gamme étendue et variée de très grande qualité.

RHEINMETALL**DES TECHNOLOGIES AU SERVICE DE LA MOBILITÉ DE DEMAIN**

Équipementier automobile présent dans le monde entier, Rheinmetall se place, grâce à son savoir-faire dans les domaines de l'alimentation en air, de la réduction des émissions nocives et des pompes ainsi que dans le développement, la fabrication et la fourniture de pistons, de blocs-moteurs et de coussinets, en tête de ces marchés respectifs. Le développement des produits se déroule en étroite coopération avec des constructeurs automobiles renommés.



EN CHIFFRES

MOTORSERVICE

491 M €
de chiffre d'affaires en 2023



108 705
articles actifs
(toutes organisations)



Clients dans
plus de **132** pays



Plus de **5076**
clients dans le monde



14
sites dans le monde



909
salariés dans le monde



MS Motorservice France

MS Motorservice Iberica

Pierburg
Pump Technology
Italy

MS Motorservice Brazil



KOLBENSCHMIDT, TRW ENGINE COMPONENTS ET BF ENGINE COMPONENTS



Pistons

Développés et produits avec des techniques de pointe



Segments de pistons

Moins de friction pour des moteurs plus performants



Chemises de cylindre

Durée de vie de plusieurs milliers de kilomètres



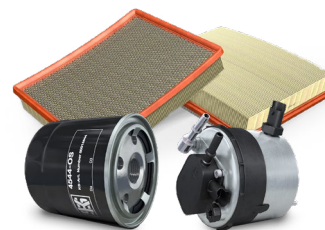
Ensembles

Coordination parfaite



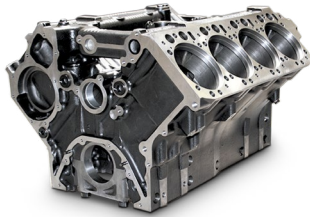
Jeux de chaînes de commande

Précision et stabilité, assurant fiabilité et puissance



Filtres

Pour prévenir l'encrassement



Carter de vilebrequin

Précision géométrique et stabilité dimensionnelle pour des performances optimisées



Axes du vilebrequin

Des pièces forgées avec soin pour chaque couple



Pompes à huile et à eau

Alimentation parfaite en lubrifiant et en eau de refroidissement



Arbres à cames

Cames résistantes à l'usure pour un moteur durable et puissant



Bielles

Une transmission de force résistante et très efficace



Culasses

Réalisées selon vos besoins



Volants moteur

Précision et poids pour un fonctionnement régulier du moteur



Coussinets pour moteurs

Pour un fonctionnement en douceur



Soupapes et accessoires de soupape

Précision résistante à la température

PIERBURG ET TURBO BY INTEC SYSTEM COMPONENTS



Alimentation en carburant

Tout pour assurer la « circulation » dans le véhicule



Alimentation en air

Pour plus d'efficacité et de plaisir de conduite



Recyclage des gaz d'échappement (EGR)

Émissions réduites de 50 % avant même d'atteindre le catalyseur



Système d'air secondaire

Réduction efficace des émissions nocives en phase de démarrage à froid



Clapets électriques

Petit transformateur, grand impact



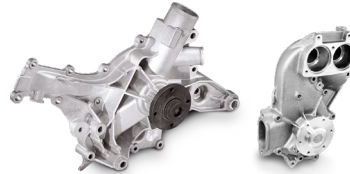
Capteurs

Offre sur mesure avec une large couverture du marché



Pompes à eau mécaniques variables

Gestion thermique innovante à la pointe du progrès



Pompes à eau mécaniques

Réfrigération à la demande pour une grande longévité du moteur



Pompes à eau électriques

Contribution significative à la réduction des émissions nocives des concepts de moteur modernes



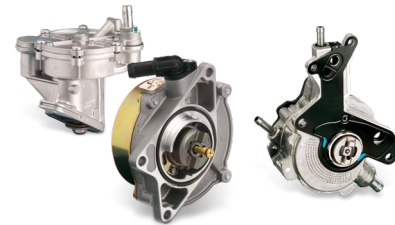
Pompes de recirculation d'eau

Aide flexible et autonome dotée d'une résistance élevée à la température



Pompes à huile

Alimentation en huile optimisée



Pompes à vide

Vide fiable pour un grand nombre d'organes de commande



Turbocompresseur

La suralimentation pour davantage d'efficacité et de puissance



POUR EN SAVOIR
PLUS SUR
NOS PRODUITS



TRANSFERT DE SAVOIR-FAIRE LA COMPÉTENCE D'UN EXPERT

FORMATIONS DANS LE MONDE ENTIER

Tous les ans, environ 4 500 mécaniciens et techniciens profitent de nos formations et des séminaires que nous organisons sur place, dans le monde entier, ou dans nos centres de formation de Neuenstadt, Dormagen et Tamm (Allemagne).

INFORMATIONS TECHNIQUES

Avec nos Product Information, Service Information, brochures techniques et posters, vous êtes à chaque instant à la pointe de la technique.

VIDÉOS TECHNIQUES

Dans nos vidéos, vous trouverez des instructions de montage pratiques et des explications système concernant nos produits.



PLEINS FEUX SUR LES PRODUITS EN LIGNE

Au travers d'éléments interactifs, d'animations et de clips vidéo, apprenez tout ce qu'il faut savoir sur nos produits pour le moteur.

BOUTIQUE EN LIGNE

Commande 24 h sur 24. Contrôle rapide de la disponibilité. Recherche produits exhaustive par moteur, véhicule, dimensions, etc.

NEWS

Inscrivez-vous vite en ligne à notre newsletter gratuite pour recevoir régulièrement des informations sur les nouveaux produits, les publications techniques et de nombreux autres sujets.

INFORMATIONS PERSONNALISÉES

Par notre intermédiaire, vous profitez d'informations et de services complets sur notre large gamme de prestations tels que du matériel de promotion des ventes personnalisé, des aides à la vente, un support technique et bien d'autres choses encore.



TECHNIPEDIA

Avec Technipedia, nous vous offrons un accès à notre savoir-faire. Vous y trouverez les connaissances techniques de nos experts directement.

L'APPLI MOTORSERVICE

Vous y trouverez rapidement et facilement les informations et les services les plus à jour relatifs à nos produits.

MÉDIAS SOCIAUX

Toujours à jour





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.rheinmetall.com

© MS Motorservice International GmbH – BR 1755 – 50 003 590-03 – FR – 09/19 (072024)

