

# Nouveau dans le programme de production KSPG



**Plus court, plus frappant et plus international** : Telles sont les caractéristiques de KSPG, le nouveau nom de société de Kolbenschmidt Pierburg. Ce nouveau nom et logo de groupe de la holding tient avant tout compte de la présence sur le marché à l'échelle mondiale sans pour autant renoncer à son identité et à ses traditions.

Rien ne change cependant pour nos partenaires commerciaux. En effet, nous continuerons d'agir sur le marché comme d'habitude avec les marques mondialement établies que sont KS et Pierburg et qui restent synonymes d'innovation, de qualité et de service comme par le passé.


**KSPG (Kolbenschmidt Pierburg). Fournisseur renommé de l'industrie automobile internationale.**

En tant que partenaire de longue date des constructeurs automobiles, les entreprises du groupe KSPG développent des composants et des solutions système innovants avec une compétence reconnue en matière d'alimentation en air et de réduction des émissions nocives, pour les pompes à huile, à eau et à vide, pour les pistons, les blocs moteurs et les coussinets. Les produits satisfont aux exigences et aux normes de qualité élevées, imposées par l'industrie automobile.

La réduction des émissions nocives et de la consommation de carburant, la fiabilité, la qualité et la sécurité constituent les objectifs majeurs de KSPG.

**Le groupe Motor Service. Qualité et service d'une seule source.**


Le groupe Motor Service est l'organisme de distribution responsable du marché de l'après-vente de KSPG au niveau mondial. Il est l'un des premiers fournisseurs de composants moteur pour le marché libre des pièces de rechange sous les grandes marques KOLBENSCHMIDT, PIERBURG et TRW Engine Components. Un assortiment vaste et diversifié permet au client de s'approvisionner en pièces moteur auprès d'une seule source. Comme solutionneur de problèmes pour le commerce et les ateliers, la société propose également une palette étendue de prestations, ainsi que la compétence technique en tant que filiale d'un équipementier automobile important.


Audi Q3	Part de pièces fournies par KSPG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistons</li> <li>• Coussinets principaux</li> <li>• Coussinets de bielle</li> <li>• Volets de gaz d'échappement</li> </ul>

BMW série 6 Cabriolet	Part de pièces fournies par KSPG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistons</li> <li>• Pompes à liquide de refroidissement électriques</li> <li>• Clapets d'inversion électriques</li> </ul>

© MS Motor Service International GmbH – 11/11 FR

Lamborghini Aventador	Part de pièces fournies par KSPG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompe d'air secondaire</li> <li>• Valves d'air secondaire</li> </ul>
Photo : UnitedPictures_Auto-Reporter.NET	

Mercedes-Benz classe B, 2ème génération	Part de pièces fournies par KSPG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistons</li> <li>• Coussinets de bielle</li> <li>• Pompes à liquide de refroidissement électriques</li> <li>• Clapet d'air de recirculation électrique</li> <li>• Turbocompresseur</li> <li>• Bloc-cylindres</li> </ul>

Mercedes-Benz CLS, 2ème génération	Part de pièces fournies par KSPG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coussinets principaux</li> <li>• Coussinets de bielle</li> <li>• Rondelles de guidage</li> </ul>

VW Amarok (Pick-up)	Part de pièces fournies par KSPG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistons</li> <li>• Coussinets principaux</li> <li>• Coussinets de bielle</li> <li>• Clapets d'air de recirculation électriques</li> <li>• Vannes d'inversion électriques</li> <li>• Clapets de commande de pression d'admission</li> <li>• Pompes de recirculation d'eau</li> </ul>

