

Performance accrue, plus longue durée de vie : 22 nouvelles références de flectors de transmission en qualité MEYLE[®]HD

- **MEYLE présente, en coopération avec BOGE Elastmetall GmbH, de nouveaux flectors de transmission en qualité MEYLE[®]HD**
- **Réduction de la friction interne grâce à la technique d'enroulement novatrice et optimisée**
- **4 ans de garantie sur les flectors de transmission MEYLE HD**

Hambourg, le 17 juillet 2018. MEYLE AG, fabricant de pièces de rechange hambourgeois, présente de nouvelles références de flectors de transmission en qualité MEYLE-HD qui ont été développés en coopération avec BOGE Elastmetall GmbH, un leader de l'amortissement vibratoire du marché automobile. Grâce à la coopération de ces deux fabricants, le flector est désormais disponible sur le marché de l'après-vente, en kit de réparation prêt-à-monter MEYLE, composé d'un flector d'excellente qualité et du matériel de montage adapté. Un matériau optimisé, tel le mélange spécial de caoutchouc et une stabilité remarquable des retors à l'intérieur du flector assurent une performance accrue ainsi qu'une durée de vie supérieure à la moyenne de la pièce.

Un flector défectueux représente un risque important pour la sécurité et peut entraîner la rupture du flector – ce qui a un grave impact sur le véhicule et constitue un danger pour la sécurité du conducteur. La coopération de MEYLE et BOGE a produit un flector de transmission qui est extrêmement fiable et durable en raison de ses particularités techniques et de ses fonctionnalités sophistiquées. Grâce à la réduction des pointes de couples, à l'amortissement et à l'isolation des ondes acoustiques lors de réactions d'alternance d'efforts, le flector de transmission sera particulièrement performant.

La pièce de rechange marque aussi des points côté matériau avec des caractéristiques spécifiques : la technique d'enroulement novatrice, optimisée, ainsi que les propriétés améliorées de traction et de poussée assurent une friction réduite, ce qui rend le flector extrêmement résistant. L'amélioration de la stabilité des retors garantit une plus grande charge de rupture par rapport au matériau courant. En outre, le flector offre une grande résistance mécanique grâce au revêtement complet par spires à grande surface. Le mélange optimisé de caoutchouc utilisé dans les flectors MEYLE-HD est stable jusqu'à 130° Celsius.

Le flector de transmission MEYLE-HD est une nouvelle solution pour les réparateurs automobiles et les clients qui permet de remplacer à moindres frais des pièces défectueuses de l'arbre cardan. Par un remplacement pertinent des pièces défectueuses, les réparateurs automobiles et les conducteurs peuvent économiser du temps et de l'argent.

Au total, MEYLE offre, dès à présent, 22 références de flectors MEYLE-HD et couvre un parc automobile de plus de 19 millions de véhicules dans le monde - une extension du portfolio avec de nouvelles références est prévue. Les réparateurs automobiles bénéficient dans ce cas - comme pour tous les produits MEYLE-HD - de quatre ans de garantie.

Vous pouvez télécharger les communiqués de presse et les photos sur www.meyle.com ou les commander sous forme de fichier.

Portrait de MEYLE

La société MEYLE AG développe, produit et commercialise sous la marque MEYLE des pièces de rechange haut de gamme pour voitures, véhicules utilitaires et poids lourds sur le marché libre et indépendant de la pièce de rechange. La marque MEYLE comprend trois lignes de produits MEYLE-ORIGINAL, MEYLE-PLATINUM et MEYLE-HD. Présente dans 120 pays, la société MEYLE AG a son siège social à Hambourg. L'entreprise dispose, en plus du centre logistique ultramoderne à Hambourg, de succursales et d'unités de production dans le monde entier. MEYLE AG est une entreprise de WULF GAERTNER AUTOPARTS AG qui célèbre ses soixante ans d'existence en 2018. Depuis sa fondation en 1958, WULF GAERTNER AUTOPARTS AG, entreprise familiale, attache beaucoup d'importance à une action responsable envers ses collaborateurs, ses clients et ses partenaires commerciaux et à l'établissement d'une relation durable avec ses clients.

En savoir plus sur MEYLE-HD

<https://www.meyle.com/die-marke-meyle/produktlinien/meyle-hd/>

Portrait de BOGE Rubber & Plastics

BOGE Rubber & Plastics Group est un leader de l'amortissement vibratoire et d'articles en caoutchouc industriel de l'industrie automobile. Avec 4200 employés environ, le groupe a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 829 millions d'euros (exercice 2017). L'entreprise dont le siège social se situe à Damme (Allemagne) est présente à l'international sur 11 sites – Damme, Simmern, Bonn (tous en Allemagne), Tmava (Slovaquie), Fontenay (France), Sorocaba (Brésil), Dingley (Australie), Hebron (États-Unis), Quigpu, Zhuzhou (tous les deux en Chine) et San Luis Potosi (Mexique). Le propriétaire de BOGE Rubber & Plastics est la société chinoise Zhuzhou Times New Material Technology Co. Ltd (TMT), TMT est une filiale de la société China Railway Rolling Stock Corporation Ltd. (CRRC). Le groupe emploie environ 180 000 personnes.