

Performance Design : performance et conception perfectionnées.

Porter les freins au niveau supérieur



Aspect brillant

- Aspect brillant grâce à une technologie de revêtement moderne pour une protection anticorrosion durable



Pas de dégraissage

- Aucun dégraissage nécessaire en raison de la finition de grande qualité



Résistance élevée à la « déformation » dans les conditions les plus difficiles

- La teneur en carbone de la fonte grise (matériau du disque de frein) est augmentée par un procédé spécial (HC) appelé « haute carbonisation ». Cela évite le voilage et les vibrations qui se produisent dans les systèmes de freinage particulièrement sollicités ou sensibles



Confort de conduite

- Fabriqué et éprouvé pour atteindre les valeurs les plus faibles de variation d'épaisseur de disque (DTV), d'usure parallélisme évitant toute vibration
- L'équilibrage fin élimine le ballant et les vibrations



Répond aux normes de qualité les plus strictes, voire les dépasse :

- Certification ECE R90 conformément aux besoins (pour les véhicules fabriqués après 11/2016)
- 99% avec vis de positionnement



Avantage MEYLE-PD :

- Les disques de frein MEYLE-PD sont brillants sans dégraissage nécessaire tout en fournissant le confort de conduite et la résistance les plus élevés en conditions les plus difficiles

[*pour certaines références]