

MEYLE PD: Weitergedacht und besser gemacht.
Bremskomponenten „next level“



Brillante Erscheinung

- Brillantes Erscheinungsbild durch moderne Beschichtungstechnologie für langanhaltenden Korrosionsschutz



Kein Entfetten nötig

- Kein Entfetten erforderlich aufgrund hochwertiger Beschichtung



Hohe Widerstandsfähigkeit gegen „Hitze-Verzug“ unter härtesten Bedingungen

- Der Kohlenstoffgehalt des Graugusses (Material der Bremsscheibe) wird durch ein spezielles Verfahren (HC) erhöht - das sogenannte „hochkohlen“. Hierdurch werden bei besonders belasteten oder sensiblen Bremsanlagen „Hitze-Verzug“ und dadurch entstehende Vibrationen vermieden.*



Fahrkomfort

- Hergestellt und geprüft, um niedrigste Werte der „Scheibendickenvariation“ (Disc thickness variation, DTV), des Rundlaufs und des Parallelismus zu erreichen und dadurch jegliche Vibrationen zu unterbinden
- Jede Scheibe ist fein gewuchtet, um Unwuchten zu eliminieren und Vibrationen zu verhindern



Erfüllt und übertrifft höchste Qualitätsstandards:

- ECE R90 zertifiziert wie erforderlich (für Fahrzeuge, die nach 11/2016 hergestellt wurden)
- 99% mit Fixierschraube



MEYLE PD-Vorteil:

- MEYLE PD-Bremsscheiben glänzen ohne Entfetten, bieten höchsten Fahrkomfort und Widerstandsfähigkeit unter härtesten Bedingungen

[*wo notwendig]