

MEYLE-PD: Weitergedacht und besser gemacht.

Zweiteilige Bremsscheiben

Hohe Widerstandsfähigkeit unter härtesten Bedingungen ✓

- Der Kohlenstoffgehalt des Graugusses (Material der Bremsscheiben) wird durch ein spezielles High-Carbon-(HC)-Verfahren gesteigert, um „Hitze-Verzug“ zu vermeiden.

Einfache Montage ✓

- 99 % unserer zweiteiligen Bremsscheiben werden mit Fixierschraube ausgeliefert.

Kein Entfetten nötig ✓

- Aufgrund unserer hochwertigen Beschichtung zum Schutz der Bremsscheibe ist kein Entfetten nötig.



Hoher Wiedererkennungswert in der Werkstatt ✓

- Die zweiteilige Bremsscheibe besteht aus einem Bremstopf aus Aluminium oder gestanztem Stahl, der mit dem Reibring aus Gusseisen vernietet ist, und lässt sich so in der Werkstatt schnell auffinden. Gewichtsreduzierung und geringes Offset wie beim OE-Teil.

Glänzende Optik ✓

- Glänzende Optik dank lang anhaltendem Korrosionsschutz



Weitergedacht
und besser gemacht



Hochgekohlt



Einfache
Montage



Kein
Entfetten nötig