



MAGNI 109

Magni 109 是一种设计用于制动转子的无铬高效涂料系统。这种有机金属涂料一层涂料膜包
 含两种抗腐蚀的抑制剂。

Magni 109 可以抵抗车下腐蚀，具有优越的产品性能。因为 *Magni 109* 的摩擦输出与裸露
 转子相似，因此可喷涂于 *SWEPT* 制动表面，且允许重复喷涂，以降低涂覆成本。在制动期
 间，本涂料不会剥落，从而降低制动踏板震动相关的保修费用。涂有涂料的转子可以很容易
 拆卸进行维修，保护了精致而昂贵的防锁制动系统的部件。

Magni 109 有灰色和黑色两种颜色，涂覆方法可以是喷涂或浸涂/旋转涂。

性能数据:

盐雾 ASTM B117	400 小时
涂层厚度	10-15 微米

技术规格:

General Motors	GM273M 通用汽车
Delphi	DM7563
Arvin Meritor	P55
Webb Wheel	ES-210 韦布车轮
Chrysler	MS10783 克莱斯勒

