

MEYLE PD: rendimiento y diseño avanzados.
Discos de freno de dos piezas

Alta resistencia bajo las condiciones más duras ✓

- El contenido de carbono del hierro fundido gris (material del disco de freno) se incrementa en un proceso especial de alta carbonización (HC), lo que evita la deformación a altas temperaturas.

Instalación sencilla ✓

- El 99 % de nuestros discos de freno de dos piezas se suministran con tornillo de fijación.

No es necesario el desengrase ✓

- Con nuestro acabado de alta calidad que protege el disco de freno, no es necesario desengrasar.



Reconocimiento sencillo en el taller ✓

- Discos de freno de dos piezas con un componente de aluminio o de acero troquelado remachado a un anillo de fricción de hierro fundido para facilitar su reconocimiento en el taller. La misma reducción del peso y el bajo desplazamiento que las piezas de repuesto originales.

Aspecto brillante ✓

- Un aspecto brillante gracias a la protección anticorrosión de larga duración.



Rendimiento y diseño avanzados



Alta carbonización



Instalación sencilla



No es necesario el desengrase