

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

FRENOS DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO

Электрический Стояночный Тормоз

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Freno de Estacionamiento Eléctrico (EPB) es un componente esencial de los automóviles actuales, ya que permite al conductor mantener el coche parado con un mínimo esfuerzo y, al mismo tiempo, ofrece funciones adicionales como la asistencia al arranque en pendiente. Para detener el coche, un actuador de motor de corriente continua giratorio mueve un pistón a través de una caja de cambios, que transfiere la fuerza a las pastillas de freno. Las pastillas sujetan el disco conectado a la rueda e impiden que se mueva.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Электрический стояночный тормоз (EPB) является важным компонентом современных автомобилей, так как позволяет водителю удерживать автомобиль на месте с минимальными усилиями и при этом обеспечивает дополнительные функции, такие как помощь при старте в гору. Для остановки автомобиля вращающийся электродвигатель-привод перемещает поршень через коробку передач, которая передаёт усилие на тормозные колодки. Колодки прижимаются к диску, соединённому с колесом, предотвращая его движение.

CARACTERÍSTICAS

El actuador y la pinza están montados en cada una de las dos ruedas traseras.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Привод и суппорт установлены на каждом из двух задних колёс.

Código arancelario de producto: **8708309990**

Таможенный код: **870909990**

PROPIEDADES DEL MATERIAL / СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

PINZA / СУППОРТ

Acero o aluminio
Сталь или алюминий

ACTUADOR / ПРИВОД

Carcasa de plástico y engranaje metálico
Пластиковый корпус и металлическая шестерня

INFORMACIÓN DE EMBALAJE / ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ

DIMENSIONES DEL PRODUCTO / РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ

PESO / ВЕС

bcarparts.com

+34 930 186 286

235 x 185 x 135 mm

1,7 – 5 kg

Para asistencia técnica, información personalizada y solicitud de nuestro catálogo de productos por favor contáctenos:

Для получения технической помощи, персонализированной информации и запроса каталога нашей продукции свяжитесь с нами: