

C.T.I. Traffic Industries Co., Ltd.

Anillos de pistón, kits de distribución, juntas de motor, válvulas de motor, retenes, juntas de válvula, etc.

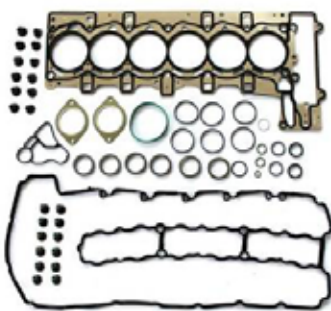
Fundada en 1973, C.T.I. Traffic Industries Co., Ltd. es una cotizada compañía de Taiwán especializada en el desarrollo y la producción de piezas de motor de calidad y kits de reparación durante más de 40 años, declarando ser el mayor fabricante de anillos de pistón en Taiwán.

El fabricante con certificación QS 9000 e ISO/TS16949 ha estado aprovechando sus conocimientos técnicos acumulados y las inversiones intensivas para ampliar las líneas de productos, suministrando principalmente anillos de pistón, kits de distribución, válvulas de motores, juntas, kits de pistones, retenes, juntas de válvula y otros; que son comercializados mundialmente bajo las marcas propias de la compañía CTI, KM y CLA TOKEI.

El fabricante destaca que es un proveedor de renombre mundial de anillos de pistón, no sólo por sus productos de alta calidad, sino también por sus precios competitivos y la amplitud de productos líderes, pues proporciona más de 20.000 piezas de anillos de pistón. Otros productos de C.T.I., como los kits de distribución y los juegos de juntas, también están alcanzando rápidamente una creciente popularidad en el mercado global.

La capacidad de producción mensual de los anillos de pistón de C.T.I. es de un millón de piezas. Alrededor del 90 % de sus productos se exportan a importantes clientes en América del Sur, América del Norte, Oriente Medio, Europa y Asia.

Para satisfacer la creciente demanda de alta eficiencia y las bajas emisiones de los motores de combustión interna (ICE), C.T.I. ha utilizado su experiencia para desarrollar con éxito las series Black Diamond Piston Ring (Anillos de Pistón Diamante Negro). La compañía aplica la membrana Diamante-Negro en la superficie de los anillos de pistón, alcanzando un mayor gradiente de dureza, menor fricción, mayor resistencia al desgaste, menor tensión interna y mayor vida útil, etc.; que en conjunto conducen a una mayor eficiencia del combustible del motor y una menor emisión. Más específicamente, C.T.I. declara que el coeficiente de fricción de los anillos de los pistones Diamante-Negro es un 90% menor que sus homólogos típicos galvanizados, prolongando la vida del anillo del pistón en un 89 % a 95 %, suponiendo hasta un 10% de ahorro de combustible.



C.T.I. Traffic Industries Co., Ltd.

No., 10 Shihchien St., Kuantien Industry Park,
Tainan City, Taiwan 720

Tel: 886-6-699-1235

Fax: 886-6-699-1271

E-Mail: ctico@ctico.com.tw

Website: www.ctico.com.tw

