



LuK Service Info



Part Nr. 231 0110 10 – 310/310mm TGU6

Manufacturer: CNH
Art.-Nr.: 231 0110 10

Info: New design / Neues Design / Nouvelle conception / Nuevo diseño / Nuovo disegno / Nuovo segno

231 0110 10 replaces / ersetzt / remplace / sustituye a / sostituisce 5092803



631 3131 10 = 231 0110 10 + 331 0323 10 + 500 0459 00 + 500 0284 40 + 410 0025 40



This new design utilises the latest clutch technology, using a vented housing for improved cooling and heat dispersal. Fully interchangeable with existing clutches with no modifications required to vehicle or flywheel. A new fixation bolt set 411 0012 11 6 x M10 1.25 x 45mm + Conical washer is supplied with new designs to accommodate the lower housing.



Este nuevo diseño utiliza la última tecnología de embrague, utilizando una carcasa ventilada para mejorar la refrigeración y la dispersión del calor. Totalmente intercambiable con embragues existentes sin necesidad de modificaciones en el vehículo o volante de inercia. Un nuevo juego de pernos de fijación 411 0012 11 6 x M10 x 1,25 x 45mm + Arandela cónica se suministra con nuevos diseños para acomodar la carcasa inferior.



Dieses neue Design nutzt die neueste Kupplungstechnologie und verwendet ein belüftetes Gehäuse für eine verbesserte Kühlung und Wärmeableitung. Vollständig austauschbar mit vorhandenen Kupplungen, ohne dass Änderungen am Fahrzeug oder Schwungrad erforderlich sind. Ein neuer Befestigungsbolzensatz 411 0012 11 6 x M10 x 1,25 x 45mm + Konische Unterlegscheibe wird mit neuen Designs geliefert, um das untere Gehäuse aufzunehmen.



Questo nuovo design utilizza la più recente tecnologia della frizione, utilizzando un alloggiamento ventilato per migliorare il raffreddamento e la dispersione del calore. Completamente intercambiabile con frizioni esistenti senza necessità di modifiche al veicolo o al volano. Un nuovo set di bulloni di fissaggio 411 0012 11 6 x M10 x 1,25 x 45mm + Rondella conica viene fornito con nuovi design per adattarsi all'alloggiamento inferiore.



Cette nouvelle conception utilise la dernière technologie d'embrayage, en utilisant un boîtier ventilé pour améliorer le refroidissement et la dispersion de la chaleur. Entièrement interchangeable avec les embrayages existants sans modification requise du véhicule ou du volant d'inertie. Un nouveau jeu de boulons de fixation 411 0012 11 6 x M10 x 1,25 x 45mm + Rondelle conique est fourni avec de nouveaux designs pour accueillir le boîtier inférieur.



Valeo 5092803



LuK 231 0110 10

