



LuK Service Info

Part Nr. 225 0050 12 – 250/250mm TGU6

Manufacturer: GOLDONI, JOHN DEERE

Art.-Nr.: 225 0050 12



TB1150

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



625 3012 09 = 225 0050 12 + 325 0122 16

625 3012 10 = 225 0050 12 + 325 0122 16 + 500 0059 10 + 500 0058 10 + 410 0156 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 0033 11 6 x M8 x 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 0033 11 6 x M8 x 1,25 x 45mm + Arandela cónica se suministra con nuevos diseños para acomodar la carcasa inferior.



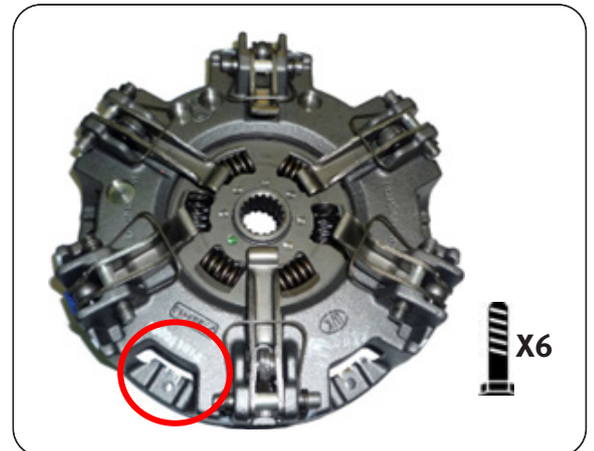
Dieses neue Design nutzt die neueste Kupplungstechnologie und verwendet ein belüftetes Gehäuse für eine verbesserte Kühlung und Wärmeableitung. Vollständig austauschbar mit vorhandenen Kupplungen, ohne dass Änderungen am Fahrzeug oder Schwungrad erforderlich sind. Ein neuer Befestigungsschraubensatz 411 0033 11 6 x M8 x 1,25 x 45mm + Konische Unterlegscheibe wird mit neuen Designs zur Aufnahme des unteren Gehäuses geliefert.



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 0033 11 6 x M8 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 0033 11 6 x M8 x 1,25 x 45mm + Rondelle conique est fourni avec de nouveaux designs pour accueillir le boîtier inférieur.



Call : +44 (0) 1432 264264
aftermarket.schaeffler.com

SCHAEFFLER
REP>XPERT