

# SERVICE - INFO



**LuK Nr: 335 0186 10 – 350mm TDCA 36.5 x 41 x 24**

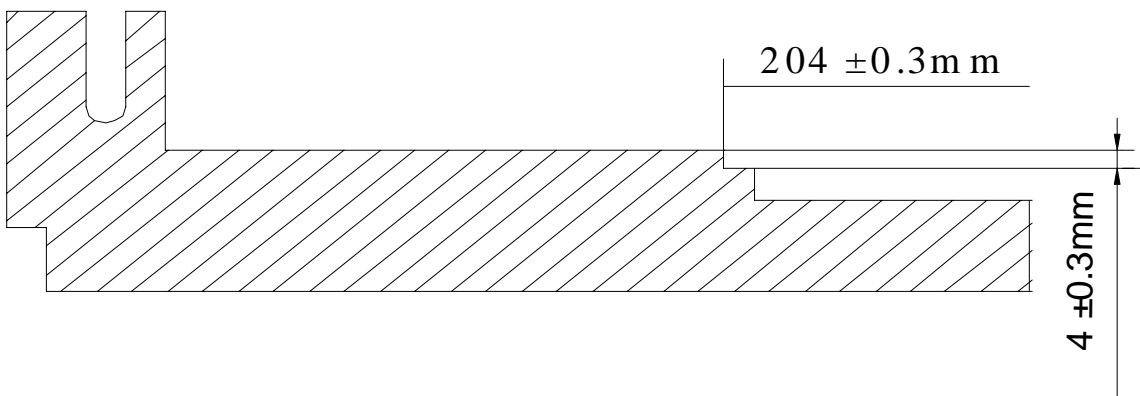
**Bulletin 988 2002 560**

**AGCO ALLIS / DEUTZ / SAME\*\***

Info:	FLYWHEEL INFORMATION / SCHWUNGRADINFORMATION / INFORMATIONS SUR LE VOLANT-MOTEUR / INFORMACIÓN DEL VOLANTE / INFORMAZIONI VOLANO
<b>(GB)</b>	Re-machine the flywheel inner recess to a diameter of $204 \pm 0.3$ mm and a depth of $4 \pm 0.3$ mm to avoid rivets contacting flywheel.
<b>(D)</b>	Die innere Eintiefung des Schwungrads muss auf einen Durchmesser von $204 \pm 0,3$ mm und eine Tiefe von $4 \pm 0.3$ mm bearbeitet werden, um zu verhindern, dass Niete mit dem Schwungrad in Berührung kommen.
<b>(F)</b>	Ré-usinez la cavité intérieure du volant-moteur de sorte à obtenir un diamètre de $204 \pm 0,3$ mm et une profondeur de $4 \pm 0.3$ mm pour éviter que les rivets ne touchent le volant-moteur.
<b>(E)</b>	Rectifique el hueco interior del volante motor con un diámetro de $204 \pm 0,3$ mm y una profundidad de $4 \pm 0.3$ mm con el fin de evitar que entre en contacto con los remaches.
<b>(I)</b>	Rettificare nuovamente la cavità interna del volano a un diametro di $204 \pm 0,3$ mm e una profondità di $4 \pm 0.3$ mm per evitare che i rivetti tocchino il volano.
<b>LuK Repset:</b>	635 3045 09 = 135 0241 10 + <b>335 0186 10</b>

\*\*

For model information please see LuK Catalogue / Die genaue Fahrzeugzuordnung entnehmen Sie bitte dem LuK-Katalog / Pour les informations le modèle veuillez consulter le catalogue LuK / Para obtener información sobre el modelo, rogamos consulte el catálogo de LuK / Per informazioni sul modello consultare il catalogo LuK



Issue Level 1