

Service documentation

Service Information Nr. 28/2007 (version 01)

LWL/KDT/baj/20.12.10

bolt gets loose

Models: GP(es) 13..

GP(es) 14.. GGU 15.. FKUv 16..

Fault profile: door is lean because the winding of the bolt in the worktop is loosen.

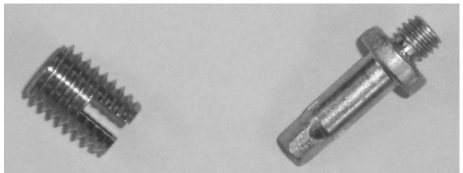
To correct: use the repair kit 9590 625 and mount the winding insert to fix the bolt.

(see next page!).

Reparaturanleitung zu Nachrüstsatz 9590 625 (lockerer Scharnierbolzen bei GP(es) 13.. / 14.., GGU 15.. , FKUv 16..)

Repair instruction for repair kit 9590 625 (loose fitting bolt at GP(es) 13.. / 14.. , GGU 15.. , FKUv 16..)

1. Teile des Reparatursatzes. Parts of the repair kitt.



Gewindeeinsatz M6 (7113 136) thread insert M6 (7113 136)

Türscharnierbolzen (7113 077) bolt (7113 077)

2. Den Originalbolzen entfernen und Loch mit 8,5 mm aufbohren (ca. 15 mm tief). Remove the original bolt and bore a hole with 8,5 mm (not deeper than 15 mm)



3. Bolzen in den Gewindeeinsatz drehen und diesen mit Schlitz nach oben in das Fach eindrehen. Screw the bolt into the thread insert (gap at the upper side) and screw it into the hole.





