

Dekompressorhebel für MS50

Dekompressorhebel passend für MAGURA Drehgriffgehäuse 050.3221.0

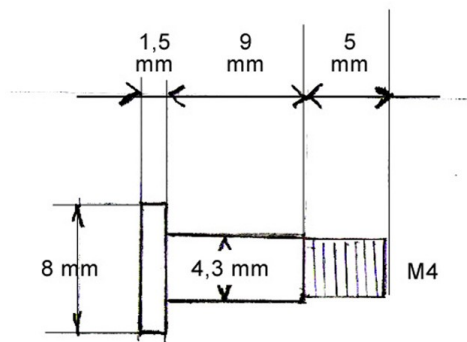
Was macht man wenn der originale Dekompressorhebel (050.3230.0) kaputt geworden ist oder verloren ging?



Für den originalen Gasgriff (Magura) kann man jetzt (2014) noch einen Dekompressorhebel bekommen. Der Hebel mit Halter ist leider mit einem Alubolzen am Halter befestigt. Diese Bolzen ist auf einer Seite so schlecht vernietet dass sich das Ganze nach wenigen Bewegungen zerlegt. **Bild 1**

Puch Wieser
Artikelnummer: [050.3230.0](#)

RBO Stöckl
Artikelnummer: [349.4.32.030.0](#)



Ich habe aus Messing einen Bolzen gedreht, am Ende mit M 4 Gewinde versehen, den neuen Messingbolzen mit UHU Plus eingeklebt und nach aushärten des Klebers den Hebel mit Scheibe und Mutter zusammengebaut.

Die Mutter wurde mit ganz wenig Loctite Schraubensicherung gesichert. **Bild 2**



Nach dem erfolgreichen Zusammenbau wird der Hebelhalter durch anpassen des Loches mit einer Rundfeile in den Gasgriffschlitz eingesteckt und der Griff mit der Schraube am Lenkerrohr festgeklemmt.

Bild 3

Gutes Gelingen wünscht
Ernst Sladek

[Oldtimer-kfz.at](#)