



How to remove BOS dB eaters, sports versions only.

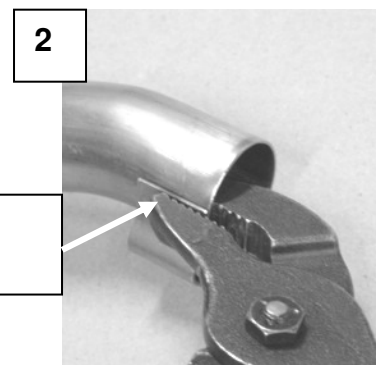
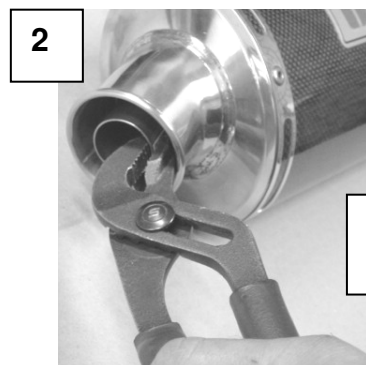
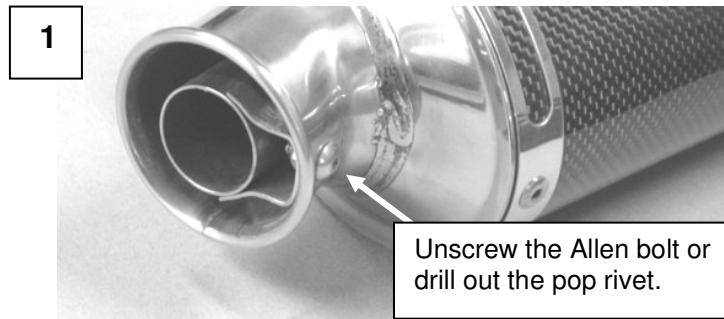
Read this first, this is very important!

It is not allowed to remove dB eaters from Ec approved systems; these are welded to the tail pipe. Do not grind this weld off and drill the pop rivet out, the silencer will be too loud to Ec regulations and specifications and there will be no guarantee on this product!

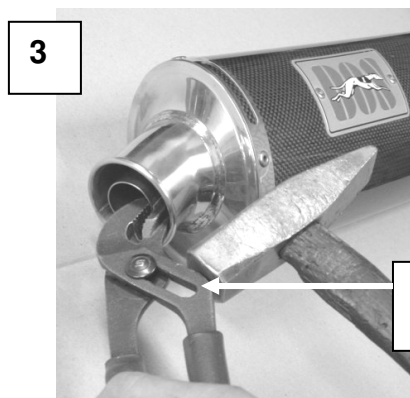
Some Ec approved two cylinder bike silencers and GT type silencers don't have dB eaters, but a smaller pipe inside the tail pipe, this cannot be removed.

All parts are made from stainless steel, which gets fixed after a longer period of time. Therefore it is possible that the dB eater is tight in the silencer. Spray some WD-40 around the dB eater to make removal easier.

Always remove from a cold silencer! More information about the different types of dB eaters and how these work on our site: www.bos-exhausts.com at 'products'.



Put a set of adjustable-joint pliers on the double walled surface of the Db eater.



Tap with a hammer on the pliers and the dB eater will come out.



Entfernen des db-eaters

WICHTIG: bitte lesen Sie sich diese Anleitung genau durch

Die Betriebserlaubnis und auch der Garantieanspruch erlischt, sobald Sie den db-eater entfernen.

Nicht alle BOS Endschalldämpfer haben einen ‚herausnehmbaren‘ db-eater. Info's hierüber finden Sie zu jedem Modell auf unserer Homepage www.bosauspuff.de

Da all unsere Ersatzteile aus Edelstahl gefertigt sind, kann es sein, daß sich der db-eater mit der Zeit doch sehr fest setzt. Sprühen Sie deshalb vorher etwas WD 40 auf den db-eater, um das ‚Entfernen‘ zu vereinfachen.

Der Auspuff sollte immer kalt sein, bevor Sie den db-eater entfernen!

1



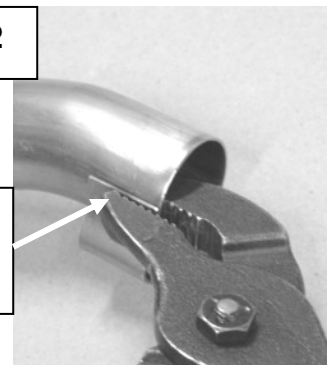
entfernen Sie die kleine Schweißnaht und lösen Sie die Schraube

2

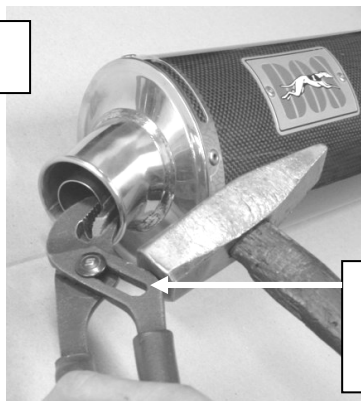


greifen Sie den db-eater (dort, wo er doppelwandig ist) mit einer Zange, wie auf dem Bild zu sehen

2



3



ziehen Sie den db-eater durch gleichmäßiges und vorsichtiges Schlagen mit einem Hammer, wie abgebildet, heraus