

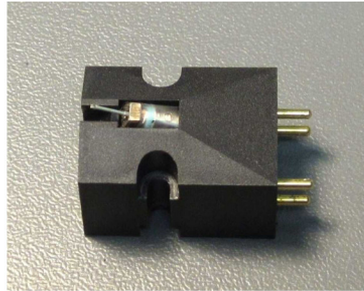
# Gehäusewechsel vom Denon DL-103 in das

# TECHNEAUDIO))) Titangehäuse, Alumidegehäuse, Alugehäuse, Graphitgehäuse

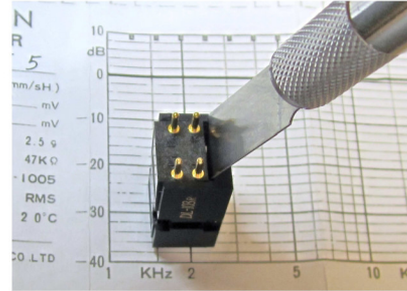
Housing change from Denon DL-103 in the  
TECHNEAUDIO))) ...titanium-case, alumide-case, aluminium-case, graphit-case



Vorbereitung des Werkzeuges

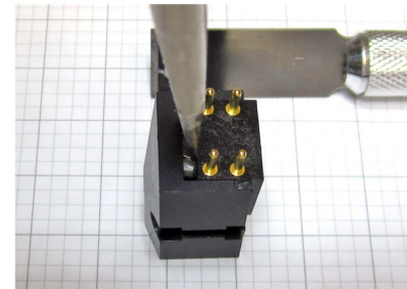
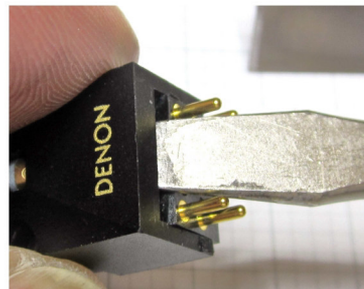


Das System ungeöffnet



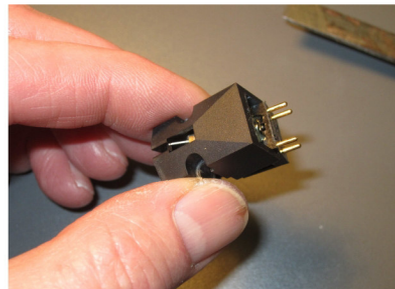
zum Öffnen aufgestellt

Preparation of the tool, the system set up to open unopened



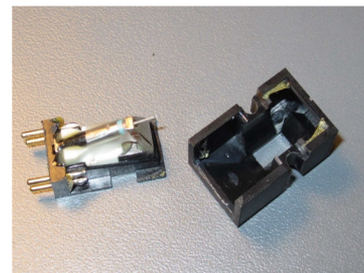
Mit dem Stecheisen vorsichtig genau in der Fuge die Arbeit beginnen...Durch die Anchrägung des Stecheisens und durch das Aufstellen des Gehäuses auf einer ebenen Fläche trennt sich das Generatorgehäuse optimal. Achtung, nur einen Spalt von 0,5mm aufstellen...dann

Start with the chisel carefully exactly in the joint work ... By the bevel of the chisel and the erection of housing on a flat surface is optimally separates the generator housing. Note only a gap of 0.5 mm up then ...



mit dem Schraubendreher vorsichtig den Spalt vergrößern...bis der Generator sich heraus dreht.

Enlarge the screwdriver, carefully remove the gap ... until the generator turns out.



Das System umdrehen und es weiter öffnen. Achtung! Die Nadel beim Herausdrehen exakt im Auge behalten, damit diese nicht beschädigt wird.