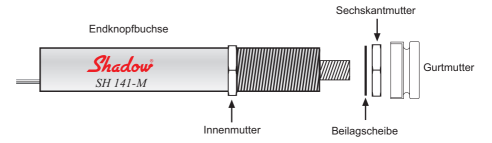
Einbauanleitung für den aktiven, magnetischen Schalllochtonabnehmer Shadow SH 141

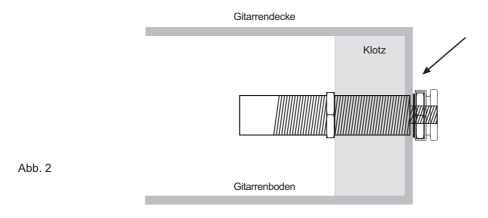


Inhalt: Schalllochtonabnehmer, Endknopf mit Elektronik, Batteriehalterung



- 1. Lösen Sie die Saiten von der Gitarre.
- 2. Entfernen Sie den bisherigen Gurtknopf.
- Vergrößern Sie dieses Loch auf 13mm Durchmesser.
- 4. Entfernen Sie die äußere Gurtmutter, die Sechskantmutter und die Beilagscheibe von der Endknopfbuchse.
- 5. Stecken Sie das Pickupkabel in die Endknopfbuchse.
- 6. Den Endknopf mit Hilfe der Innenmutter an die Dicke des Innenklotzes anpassen und befestigen.

WICHTIG: Der Übergang vom dickeren auf das dünnere Gewinde sollte 0,5 mm tiefer liegen als die Zargenaußenseite (siehe Abb. 2, Pfeil). Die Beilagscheibe von Außen auflegen und die Sechskantmutter mit einem 12er Schlüssel festziehen. Wenn der Endknopf fest in der Gitarre sitzt, die Gurtmutter wieder aufschrauben.



- 7. Entfernen Sie die Schutzfolie von der Tonabnehmer-Kabelhalterung und kleben es an der Zarge oder Boden fest, um Kabelgeräusche zu vermeiden.
- 8. Den Tonabnehmer ins Schallloch montieren. Dazu die beiden äußeren Schrauben lockern, die Halterung unter der Decke platzieren und die Schrauben wieder festziehen.
- 9. Saiten aufziehen und stimmen.
- 10. Sobald ein Gitarrenkabel (Klinke) eingesteckt wird, schaltet sich die Batterie ein. Um die Batterie zu schonen, das Kabel nach dem Spiel wieder rausziehen.

Fax: +49 - 91 95 - 92 99 30 eMail: info@shadow-electronics.com