



light

Bouzouki pickup

Exceptional pickup, designed and made to meet the most hi-quality demanded specifications using the latest generation of magnetic materials.

The build-up and detailed construction of this pickup enables it to distinguish the distortion and noise from the available signal resulting in an exceptional relationship between S/N factor.

As with all our products we treated this one with the same importance of compact design, excellent quality of materials and simplification of all functions.

The extensive research during all steps of construction based on simulation and quality control guarantees the absence of distortion and noise.

The dimension is very slim and the weight is only 30 gr.

ΑΕΝ ΚΛΕΙΝΕΙ ΤΗΝ ΤΡΥΓΙΑ ΤΟΥ ΜΠΟΥΖΟΥΚΙΟΥ
ΗΧΟΓΡΑΦΗΤΕ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΑΦΑΙΡΗΤΕ ΤΟΝ ΜΑΓΝΗΤΗ
ΕΙΝΑΙ ΠΟΛΥ ΜΙΚΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΜΑΓΝΗΤΗΣ
ΕΙΝΑΙ Ο ΠΙΟ ΕΛΑΦΡΥΣ ΜΑΓΝΗΤΗΣ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ 30 gr.

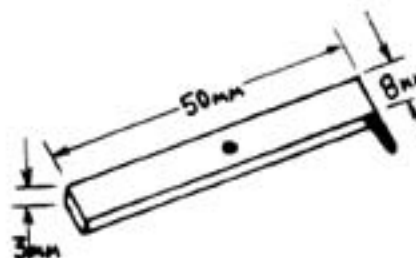
Εξαιρετικός μαγνήτης σχεδιασμένος πάνω στα πιο αύγχρονα στάνταρ τεχνολογίας μαγνητών. Κατασκευασμένος με αυστηρές προδιαγραφές στη βάση της πιο εξελιγμένης γενιάς μαγνητικών υλικών Αμερικάνικης τεχνολογίας. Το χτίσιμο και η δομή του μαγνήτη μας δίνουν την δυνατότητα διαχωρισμού των παρασήτων και θορύβου από το ηχητικό σήμα με αποτέλεσμα καταπληκτική σχάση σήματος προς θόρυβο.

Όπως σε όλα τα προϊόντα μας δύσαμε και εδώ μεγάλη σημασία στη συμπλήρωμα κατασκευής. στην άριστη ποιότητα υλικών και την απλοποίηση των λειτουργιών.

Οι μετρήσεις σε όλα τα σταδια παραγωγής βασει των εξομοιωτών . καθώς και ο ποιοτικός έλεγχος εξασφαλίζουν την ελλειφή μικροφωνισμού και την απόρριψη βουλιαμάτων.

Ο μαγνήτης μπορει να συνδεθει κατευθείαν για εγγραφή στο studio στην εισοδο της γιατι έχει χαμηλή έξοδο.

light



DIMENSION

The pickup is very thin only 3mm x 8 x 50mm and weight are 30gr

INSTALLATION

Easily installed using only one screw and has a connection jack.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Ο μαγνήτης είναι πολύ λεπτός, μάλις 3mm x 8 x 50mm και το βάρος του είναι 30gr.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Τοποθετείται πολύ ευκολά στο μάνικο με μία βίβα και το jack εξόδου.

