

## GRAZIE PER AVER ACQUISTATO LA TESTINA TUSCANY.

### CONTENUTO CONFEZIONE

- | Testina
- | Set di viti e bulloni da 2,5 mm per fissaggio testina (amagnetici)
- | Chiave a brugola da 2 mm
- | Manuale d'uso

### PRIMA DI USARE LA TESTINA

- 1 Maneggiare la testina con la massima cura. La punta è molto delicata ed un'eccessiva pressione potrebbe romperla.
- 2 All'interno della testina è inserito un potente magnete. Avvicinando con noncuranza un cacciavite in acciaio o un altro oggetto simile si potrebbero causare danni, pertanto è necessario prestare attenzione.

### TUSCANY GOLD MC a bassa uscita

**Livello di uscita**  
0.25mV

**Risposta in frequenza**  
5 - 55000Hz

**Impedenza**  
4Ω

**Cedevolezza**  
10×10-6cm/dyne

**Separazione canali**  
>35dB

**Cantilever**  
Boro

**Diamante**  
Super Micro Ridge

**Dimensioni diamante**  
2.5×75μm

**Bobine**  
Argento

**Magnete**  
Samario-Cobalto

**Distanza Fori/Diamante**  
6.5mm

**Peso**  
11g

**Corpo**  
Duralluminio lega 7000

### TUSCANY

La Tuscany è la nostra miglior testina MC, il risultato di 25 anni di esperienza nell'High-End, e segna l'apice della tecnologia applicata alla riproduzione dell'analogico.

Il cuore della Tuscany è il diamante Super Micro Ridge per il modello Gold e Micro Ridge per il modello Red, entrambi dalle caratteristiche uniche e sviluppati in collaborazione con Adamant-Namiki, il miglior produttore di diamanti ad alta precisione a livello mondiale.

Il cantilever in boro è supportato da un inserto telescopico in titanio ed ogni componente è mantenuto in perfetto allineamento dal distanziatore in teflon e dallo speciale dado placcato in oro posizionato sul lato inferiore del telaio - anch'esso placcato in oro - che blocca la sospensione in acciaio armonico ed elimina vibrazioni indesiderate.

### TUSCANY RED MC a bassa uscita

**Livello di uscita**  
0.35mV

**Risposta in frequenza**  
10 - 50000Hz

**Impedenza**  
20Ω

**Cedevolezza**  
10×10-6cm/dyne

**Separazione canali**  
>30dB

**Cantilever**  
Boro

**Diamante**  
Micro Ridge

**Dimensioni diamante**  
2.5×75μm

**Bobine**  
Rame

**Magnete**  
Samario-Cobalto

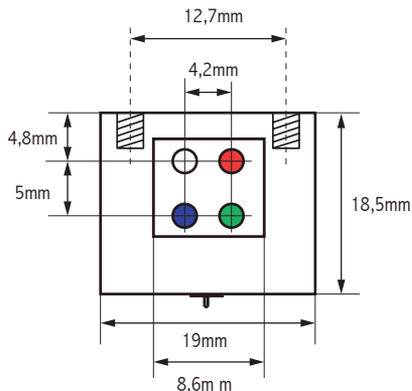
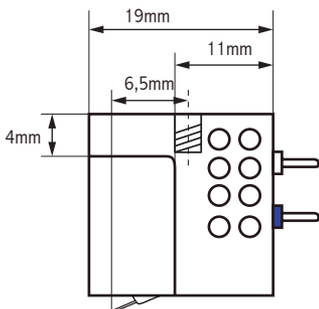
**Distanza Fori/Diamante**  
6.5mm

**Peso**  
11g

**Corpo**  
Duralluminio lega 7000

La Tuscany offre un'eccezionale rigidità strutturale pur consentendo una regolazione VTA intuitiva e precisa. Il telaio è realizzato in lega Duralluminio 7000 ed è innestato strategicamente con polimeri fluidi per raggiungere la capacità di smorzamento ideale. I connettori placcati in oro sono estremamente sottili e consentono un contatto migliore con i cinch del braccio per ridurre la dispersione di energia e migliorare la messa a terra, restituendo una scena musicale ricca e dettagliata.

Le micro-bobine realizzate a mano, in argento sul modello Gold e in rame su quello Red, consentono valori di impedenza interna e livelli di uscita ideali, rendono la Tuscany abbinabile a preamplificatore phono MC di alta qualità senza la necessità di trasformatori Step-Up.



## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Montare la testina sullo shell utilizzando la chiave a brugola e il set di viti da 2,5 mm in dotazione. Seguire le istruzioni del giradischi o del braccio che si sta

utilizzando avendo cura di non inclinare né ruotare la testina (come illustrato in **Fig.1**).

I terminali di uscita sono codificati con colori per l'identificazione (come illustrato in **Fig.2**), procedere a collegare tra loro i terminali di braccio e testina aventi lo stesso colore.

### TUSCANY GOLD

**Carico suggerito**  
47Ω

**Peso di tracciamento consigliato**  
1.8 - 2.1g

### TUSCANY RED

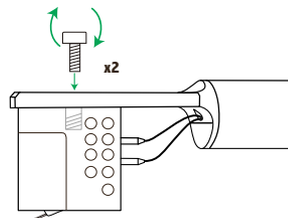
**Carico suggerito**  
>200Ω

**Peso di tracciamento consigliato**  
1.8 - 2.1g

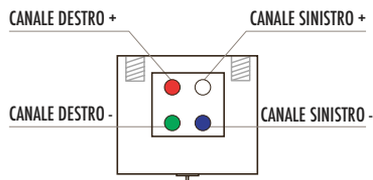
### ATTENZIONE

L'applicazione di calore ai terminali di uscita causerà danni interni alla cartuccia.

**Fig.1**



**Fig.2**



Progettato e realizzato  
a Firenze, Italia  
[www.goldnote.it](http://www.goldnote.it)

**GOLD NOTE**  
il suono italiano

**MANUALE D'USO**



Maggiori info  
sul nostro sito