



Codice

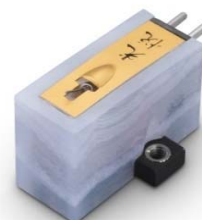
Prodotto

Prezzo

## Testine MC con corpo in pietra

### Blue Lace Onyx

Testina MC, corpo in Onice Blu, cablaggio bobina in rame placcato argento, magnete in Platino, cantilever in Boro, uscita 0,3 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 12,5 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0001 Blue Lace Onyx

17.130 €

### Tiger Eye

Testina MC, corpo in Quarzo Occhio di Tigre, cablaggio bobina in rame placcato argento, magnete in Platino, cantilever in Boro, uscita 0,3 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 12,5 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0003 Tiger Eye

15.225 €

### Azule

Testina MC, corpo in Dumortierite, cablaggio bobina in rame placcato argento, magnete in Platino, cantilever in Boro, uscita 0,3 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 13 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0006 Azule

14.685 €

### Onyx Platinum

Testina MC, corpo in Onice, cablaggio bobina in rame placcato argento, magnete in Platino, cantilever in Boro, uscita 0,3 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 12,5 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0008 Onyx Platinum

14.140 €



Codice	Prodotto	Prezzo
--------	----------	--------

## Testine MC con corpo in palissandro e laccatura speciale Urushi

### Urushi Gold (Tsugaru)

Testina MC, corpo in Palissandro laccato Urushi, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 9 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0009	Urushi Gold (Tsugaru)	8.160 €
----------	-----------------------	---------

### Urushi Vermilion

Testina MC, corpo in Palissandro laccato Urushi, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,2 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 2,5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 9 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0010	Urushi Vermilion	7.615 €
----------	------------------	---------

### Urushi Sky-Blue

Testina MC, corpo in Palissandro laccato Urushi, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 9 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0011	Urushi Sky-Blue	7.345 €
----------	-----------------	---------

### Urushi Gold (Wajima)

Testina MC, corpo in Palissandro laccato Urushi, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 10 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0012	Urushi Gold (Wajima)	7.345 €
----------	----------------------	---------

### Urushi Black

Testina MC, corpo in Palissandro laccato Urushi, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 9 g, conformità 5 x 10<sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0013	Urushi Black	7.345 €
----------	--------------	---------

## Testine MC con corpo in legno o metallo



Codice	Prodotto	Prezzo
<b>Rosewood Signature Platinum</b>		
	Testina MC, corpo in Palissandro laccato, cablaggio bobina in rame placcato argento, magnete in Platino, cantilever in Boro, uscita 0,3 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 9 g, conformità 5 x 10 <sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.	
KOE-0015	<b>Rosewood Signature Platinum</b>	10.470 €
<b>Rosewood Signature</b>		
	Testina MC, corpo in Palissandro laccato, cablaggio bobina in rame, magnete in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 9 g, conformità 5 x 10 <sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.	
KOE-0014	<b>Rosewood Signature</b>	6.525 €
<b>Rosewood Standard</b>		
	Testina MC, corpo in Palissandro, cablaggio bobina in rame, magnete in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 8,9 g, conformità 5 x 10 <sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.	
KOE-0016	<b>Rosewood Standard</b>	4.490 €
<b>Black</b>		
	Testina MC, corpo in Alluminio anodizzato, cablaggio bobina in rame, magnete in Samario Cobalto, cantilever in Boro, uscita 0,4 mV, risposta in frequenza da 20 Hz a 100 kHz, separazione di canale 25 dB @ 1 kHz, impedenza interna 5 Ohm, bilanciamento canali 0,5 dB @ 1 kHz, impedenza consigliata: 30 Ohm, peso 10,8 g, conformità 5 x 10 <sup>-6</sup> cm/dyne a 100 Hz.	
KOE-0017	<b>Black</b>	3.945 €



**Audio Reference srl**

Via Abamonti, 4 - 20129 Milano - Italia

T: 02 / 29 40 49 89 - F: 02 / 29 40 43 11

W: www.audioreference.it - E: info@audioreference.it



Codice

Prodotto

Prezzo

## Accessori, Upgrade e opzione Mono

### MC Step-Up Transformer

Trasformatore Step Up ideale per tutte le testine Koetsu, guadagno 26 dB, risposta in frequenza 20 Hz - 50 kHz @  $\pm 3$  dB, impedenza 10+ kOhm, resistenza DC 4,5 Ohm (ingresso), uscita 132 Ohm, resistenza isolamento 100+ MOhm su 250V DC.  
Dimensioni (LxAxP): 140 x 72 x 155 mm, peso: 0,9 kg.



KOE-0021	<b>MC Step-Up Transformer</b>		4.895 €
KOE-0018	<b>Upgrade Platinum</b>	Cantilever in diamante consigliato per il modello Rosewood Signature Platinum e per i modelli con corpo in pietra	6.950 €
KOE-0019	<b>Mono B&amp;S</b>	Opzione testina monofonica per modelli Black e Rosewood Standard	410 €
KOE-0020	<b>Mono OM</b>	Opzione testina monofonica per tutti gli altri modelli	545 €