



Codice

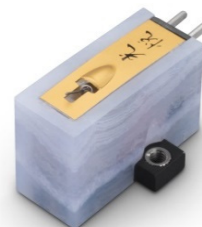
Prodotto

Prezzo

Testine MC con corpo in pietra

Blue Lace Onyx

Testina MC, corpo in Onice Blu, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0001 **Blue Lace Onyx** 16.315 €

Coral Stone

Testina MC, corpo in Corallo, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 g, conformità 5 x 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0002 **Coral Stone** 14.955 €

Tiger Eye

Testina MC, corpo in Quarzo Occhio di Tigre, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0003 **Tiger Eye** 14.410 €

Rhodonite

Testina MC, corpo in Rodonite, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 13,5 g, conformità 5 x 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0004 **Rhodonite** 13.865 €

Bloodstone

Testina MC, corpo in Eliotropio, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0005 **Bloodstone** 13.865 €



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

Azule

Testina MC, corpo in Dumortierite, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0006	Azule	13.865 €
----------	--------------	----------

Jade Platinum

Testina MC, corpo in Giada, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0007	Jade Platinum	13.325 €
----------	----------------------	----------

Onyx Platinum

Testina MC, corpo in Onice, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0008	Onyx Platinum	13.325 €
----------	----------------------	----------

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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0009	Urushi Gold (Tsugaru)	7.615 €
----------	------------------------------	---------

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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



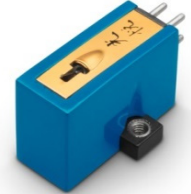
KOE-0010	Urushi Vermilion	7.070 €
----------	-------------------------	---------



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

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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0011	Urushi Sky-Blue	6.800 €
----------	-----------------	---------

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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0012	Urushi Gold (Wajima)	6.800 €
----------	----------------------	---------

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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.

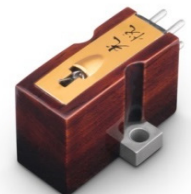


KOE-0013	Urushi Black	6.800 €
----------	--------------	---------

Testine MC con corpo in legno o metallo

Rosewood Signature Platinum

Testina MC, corpo in Palissandro laccato, cablaggio bobina in rame placcato argento, magneti 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0015	Rosewood Signature Platinum	9.790 €
----------	-----------------------------	---------

Rosewood Signature

Testina MC, corpo in Palissandro laccato, cablaggio bobina in rame, 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 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0014	Rosewood Signature	5.985 €
----------	--------------------	---------



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

Rosewood Standard

Testina MC, corpo in Palissandro, cablaggio bobina in rame, 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 8,9 g, conformità 5 x 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0016	Rosewood Standard	4.080 €
----------	--------------------------	---------

Black

Testina MC, corpo in Alluminio anodizzato, cablaggio bobina in rame, 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 10,8 g, conformità 5 x 10⁻⁶ cm/dyne a 100 Hz.



KOE-0017	Black	3.535 €
----------	--------------	---------

Accessori, Upgrade e opzione Mono

MC Step-Up Transformer - NOVITA'

Trasformatore Step Up ideale per tutte le testine Koetsu, guadagno 26 dB, risposta in frequenza 20 Hz - 50 kHz @ ±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	MC Step-Up Transformer	4.895 €
----------	-------------------------------	---------

KOE-0018	Upgrade Platinum	Cantilever in diamante consigliato per il modello Rosewood Signature Platinum e per i modelli con corpo in pietra	6.950 €
KOE-0019	Mono B&S	Opzione testina monofonica per modelli Black e Rosewood Standard	410 €
KOE-0020	Mono OM	Opzione testina monofonica per tutti gli altri modelli	545 €