

**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
--------	----------	--------

Testine Moving Coil a bassa impedenza / alta uscita

Eminent EX

Nucleo: SH- μ X
 Corpo: Extra super Duralluminio A7075
 Cantilever: Super Duralluminio
 Stilo: Semi-line contact
 Impedenza interna: 1,0 Ohm
 Uscita: 0,4 mV
 Cedevolezza: 10x10-6cm/dyne
 Peso testina 9,5 grammi
 Peso di lettura: 1,9 - 2,2 grammi
 Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)



03075	Eminent EX blu/argento	5.280 €
-------	-------------------------------	---------

Eminent Solo (MONO)

Nucleo: SH- μ X
 Corpo: Extra super Duralluminio A7075
 Cantilever: Super Duralluminio
 Stilo: Semi-line contact
 Impedenza interna: 1,2 Ohm
 Uscita: 0,4 mV
 Peso testina 9,5 grammi
 Peso di lettura: 3 grammi +/- 0,3 grammi
 Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)



MSL-0001	Eminent Solo	5.545 €
----------	---------------------	---------

Hyper Eminent EX

Nucleo: SH- μ X
 Corpo: Extra super Duralluminio A7075 con trattamento di indurimento, superficie 10 volte più dura rispetto alla Eminent EX
 Cantilever: Super Duralluminio
 Stilo: Semi-line contact
 Impedenza interna: 1,8 Ohm
 Uscita: 0,5 mV
 Cedevolezza: 10x10-6cm/dyne
 Peso testina 9,5 grammi
 Peso di lettura: 1,9 - 2,2 grammi
 Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)



MSL-0004	Hyper Eminent	7.260 €
----------	----------------------	---------



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

Testine Moving Coil a bassa impedenza / alta uscita (continua)

Ultra Eminent EX

Nucleo: SH- μ X

Corpo: Extra super Duralluminio A7075 (Come Hyper Eminent EX).

Cantilever: Boro

Stilo: Semi-line contact

Impedenza interna: 0,6 Ohm

Uscita: 0,3 mV

Cedevolezza: 10x10-6cm/dyne

Peso testina 9,5 grammi

Peso di lettura: 1,9 - 2,2 grammi

Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)

03077 **Ultra Eminent EX** grigio/argento

8.710 €

Signature Gold

Nucleo: SH- μ X 10% Più grande e cablaggio di grado superiore.

Corpo: Extra super Duralluminio A7075 di dimensioni maggiori con trattamento di indurimento superficiale, guida sospensione migliorata

Cantilever: Super Duralluminio

Stilo: Semi-line contact

Impedenza interna: 1,4 Ohm

Uscita: 0,5 mV

Cedevolezza: 10x10-6cm/dyne

Peso testina 10 grammi

Peso di lettura: 1,9 - 2,2 grammi

Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)

03079 **Signature Gold** nero/oro

10.165 €

Signature Platinum

Nucleo: SH- μ X (Come Signature Gold)

Corpo: Titanio con trattamento di indurimento superficiale

Cantilever: Boro

Stilo: Semi-line contact

Impedenza interna: 1,4 Ohm

Uscita: 0,5 mV

Cedevolezza: 10x10-6cm/dyne

Peso testina 13 grammi

Peso di lettura: 1,9 - 2,2 grammi

Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)

03080 **Signature Platinum** nero/platino

11.880 €

**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
--------	----------	--------

Testine Moving Coil a bassa impedenza / alta uscita (continua)

Signature Diamond - NOVITA'

Nucleo: SH- μ X (Come Signature Platinum)
Corpo: Titanio con trattamento di indurimento superficiale
Cantilever: Diamante
Stilo: Semi-line contact
Impedenza interna: 1,4 Ohm
Uscita: 0,5 mV
Cedevolezza: 10x10-6cm/dyne
Peso testina 13 grammi
Peso di lettura: 1,9 - 2,2 grammi
Carico: 100 - 800 Ohm (ideale attorno ai 400 Ohm)



MSL-0003	Signature Diamond	16.895 €
----------	--------------------------	----------

Trasformatore Step-Up per testine MC a bassa impedenza

Stage 1030

Banda di frequenza: 10Hz - 100kHz (1 Ω /47k Ω)
Tasso di incremento: 26dB (1 Ω /47k Ω , 1kHz)
Impedenza d'ingresso: 0,3 Ω - 6 Ω



MSL-0002	Stage 1030 oro	5.795 €
----------	-----------------------	---------