MOVING COIL-SYSTEM

Goldring Eroica LX





TECHNISCHE DATEN

Frequenzumfang 20 Hz - 22 kHz +/- 2 dB Kanalgleichheit innerhalb 1 dB @ 1 kHz Kanaltrennung > 25 dB @ 1 kHz

Ausgangsspannung 0,5 mV +/- 1 dB @ 1 kHz

Dynamische Nachgiebigkeit @ 10 Hz 25 mm/N

Äquivalente Nadelmasse bezogen auf den

Abtastpunkt 0,35 mg Vertikaler Spurwinkel 24° Nadelschliff Gyger II

Ersatznadel Nicht austauschbar

Lastwiderstand 100 Ω

Kapazitive Last 100 - 1.000 pF

Spuleninduktivität 12 µH Spulenimpedanz 8Ω Gewicht 5.5 g Gewicht (inkl. Schrauben) 6,6 g

Abstand der Befestigungsschrauben 12,7 mm (0,5")

Auflagekraft 1,5 - 2,0 g (empfohlen: 1,7 g)

SKU: GL0015M