

SL-1200MK2



Vitesse réglable en continu (+/-8%) par verrouillage à quartz

Couple extrêmement élevé (1.5kg/cm) permettant des démarrages ultra-rapides

Bras de lecture à faible masse hautement sensible avec suspension montée au cadran

Bras hélicoïdal à hauteur réglable

La référence des platines tourne-disques

Coffret en aluminium moulé sous pression de précision et socle en caoutchouc lourd anti-vibrations. Entraînement direct piloté par quartz d'une précision sans faille : pleurage et scintillement 0.01% WRMS et ronronnement de -78 dB (DIN B).

Configuration	Entraînement direct piloté par Quartz
Vitesse	33-1/3 et 45 tr/min
Pleurage et scintillement	0,025% WRMS, +/- 0,035% en crête
Ronronnement	-78dB DIN B
Bras de lecture	Bras universel en S
Type de cellule	-
Réponse en fréquence de la cellule	-
Diamant de remplacement	-
Dimensions (LxHxP)	453x162x360 mm
Poids	11 kg