

Diamant ortofon Stylus MFS scratch

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	STYMFS



Diamant ortofon Stylus MFS scratch

Diamant de rechange spécifique pour la cellule CONCORDE MFS (Made For Scratch).

Caractéristiques techniques :

- Couleur : blanc
- Tension de sortie : 1000 Hz, 5 cm / sec. 7 mV
- Balance des canaux : 1 kHz - 1,5 dB
- Séparation des canaux : 1 kHz - 25 dB
- Séparation des canaux : 15 kHz - 15 dB
- Plage de fréquences : -3 dB - 20-20 000 Hz
- Réponse en fréquences : 20-15 000 Hz 3 dB / -2 dB
- Capacité de lecture : 315 Hz à recommandée force de lecture - 80 ?m
- Conformité, latérale dynamique : 6 ?m / mN
- Type de diamant : Sphérique
- Pointe du diamant : R 18 ?m
- Plage de force d'appui : 3,0-5,0 g (30-50 mN)
- Force d'appui recommandée : 4,0 g (40 mN)
- Angle de lecture : 20°
- Impédance interne, résistance continue : 750 Ohm
- Inductance interne : 450 mH
- Charge recommandée résistance : 47 kOhm
- Capacité de charge recommandée : 200-600 pF



Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles