

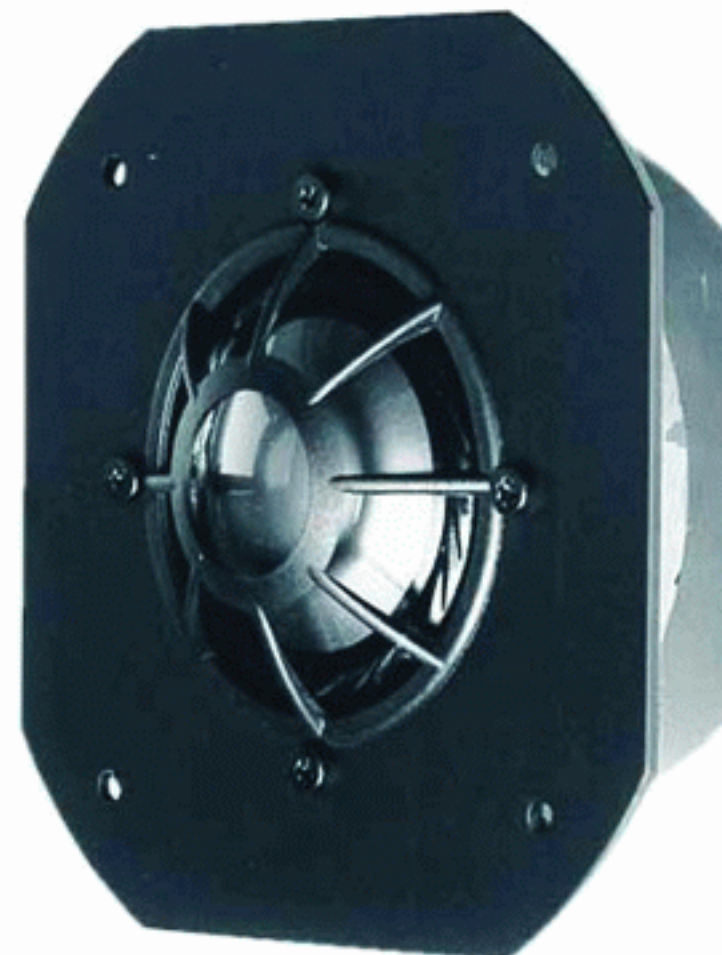
DSM 25 FFL/8

VISAT

25 мм (1 дюйм) High-End титановая купольная высокочастотная динамическая головка с рабочим диапазоном свыше 2000 Hz. За счёт очень прочного и ультра-лёгкого титанового купола, обеспечивается линейная частотная характеристика. За счёт очень мощного магнитного потока в воздушном зазоре, заполненном ферромагнитной жидкостью, обеспечивается высокая эффективность и высокая прикладываемая мощность.

Применяется:
ATLAS COMPACT MK III, ATLAS DSM MK III
VIB EXTRA GF

Аксессуары: SPARE DSM 25 FFL/N8, KM 80



Номинальная мощность	80 Watt
Пиковая мощность	180 Watt
Номинальное электромагнитное сопротивление диффузора	8 Ohm
Частотная характеристика	1400 - 30000 Hz
Номинальное звуковое давление	92 dB (1 W/1 m)
Максимальное смещение диффузора	
Резонансная частота	1900 Hz
Магнитный поток	425 microWeber
Магнитная индукция	1,7 Tesla
Height of front pole-plate	
Диаметр звуковой катушки	2,5 cm
Высота катушки	
Установочное отверстие	7,5 cm
Масса	0,53 kg
Сопротивление постоянному току Rdc	6,2 Ohm
Механическая добротность Qms	1,23
Электрическая добротность Qes	1,38
Общая добротность Qts	0,65
Эквивалентный объем Vas	
Площадь поршня Sd	5 cm ²
Динамически движимая масса mmd	0,28 g
Коеф. электромеханической связи BxI	
Индуктивность звуковой катушки	0,08 mH

