

MEJORAR EL TWITER **DT-254**



Para mejorar la eficacia del ya de por si formidable cúpula **DT-254 se han de realizar unas pequeñas modificaciones:**

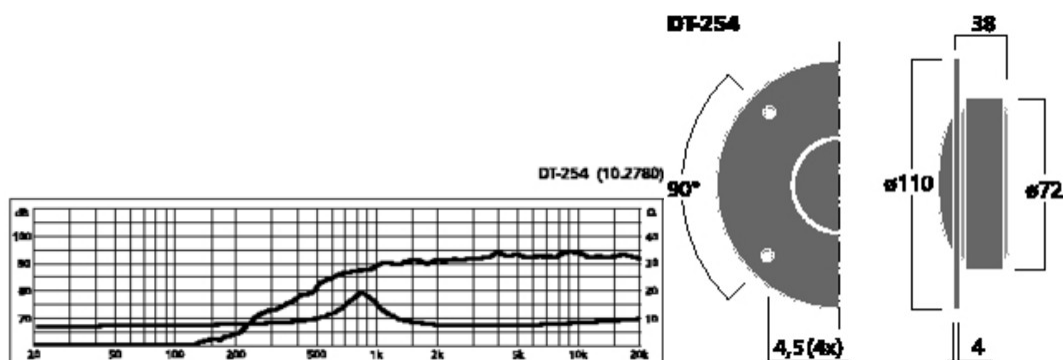
Estas consisten en quitar la tapa de plástico del frontal y la bobina con mucho cuidado pero es muy fácil. Posteriormente retiramos el trocito de espuma negra interior.

Hasta aquí el primer paso, ahora se forra todo el imán de varias capas de papel adhesivo de pintar, muy especialmente en la ranura donde se introduce la bobina (es para que puedas eliminar las limaduras del imán con facilidad si no luego es imposible). Haces un taladro en la chapa de aluminio del fondo y con una lima se rebaja hasta que dejas el agujero del aluminio exactamente igual al del entrehierro. Eliminas después todas las limaduras y si hace falta se puede lavar con agua y jabón. Retiramos la cinta adhesiva, también con cuidado por las posibles limaduras pegadas. Con un trozo de cinta doblada con la pegatina para afuera, se introduce en el hueco de la bobina y así eliminaremos las posibles virutas.

Pasamos al tercer paso que consiste en pegar en la parte posterior una cavidad, yo lo hice con una lata de conservas que ajustaba mas o menos. Después se rellena de un centímetro de serrín con cola blanca y el resto con algodón en rama.

Ya solo queda con el máximo cuidado montar la bobina y poner la tapa protectora del frontal.

Como el filtro de primer orden es muy exigente con el altavoz de agudos de esta manera no oirás distorsión con sonidos fuertes por ejemplo de piano o saxofón.



Especificaciones	
Impedancia (Z)	8 Ω
Frecuencia de resonancia (fs)	900 Hz
Banda pasante máx.	fx-22 kHz
Frecuencia resonancia (12dB)	2 kHz
Potencia máxima	150 W _{MAX}
Potencia nominal	90 W _{RMS}
Presión son. media (1W/1m)	92 dB
Diámetro bobina	25 mm
Diametro imán	72 mm
Corte montaje	Ø 85 mm
Profundidad montaje	38 mm
Dimensiones (B x H x P)	Ø 110 mm
Peso	0,53 kg

Para PALCO Electrónica de Julian Gayarre Creador de las cajas DIVA1 y DIVA2. <http://www.che.es>

NUMBER  *Stage Line*[®]
one of **MONACOR**

PRODUCIDO Y EDITADO POR PALCO ELECTRONICA C.B. José Del Hierro 44 28027
 Madrid Tel: 913671690 Fax: 913775401 e-Mail: palcoelectronic@terra.es web :
www.palcoelectronica.es

Fotos no contractuales. Contenido de difusión libre. Palco no se responsabiliza de las opiniones dadas por colaboradores o resultados obtenidos de las realizaciones