

Agitador magnético sin calefacción, 100 - 2,500 rpm, max. 5 l capacidad mezcla (H2O), WITEG

Ref.: WITEG.DH.STIM018 | Categoría: Agitadores Magnéticos sin calefacción

Descripción

Ideal para:

- Mezcla de materiales químicos, de laboratorio y farmacéuticos.

Características:

- Motor DC sin escobillas de alto rendimiento: rendimiento de agitación de alta eficiencia y control preciso de la velocidad (minimiza la fluctuación de RPM), sin coste de mantenimiento
- rango de velocidad de 100 a 2500 rpm
- máx. 5 l de capacidad de agitación (H2O)
- Excelente resistencia química gracias a la placa de vidrio templado (180 x 180 mm) y a la carcasa de PP
- a prueba de polvo y salpicaduras
- pantalla de velocidad LED digital
- Se incluye una almohadilla de silicona adecuada para evitar que la muestra se mueva durante el uso.
- Incluye barra agitadora de 30 mm.
- Certificado CE y número de serie único.



Controlador:

- Motor controlado electrónicamente para mayor capacidad.
- Control PID digital con Jog-Dial

Agitador magnético MS-12D, adaptador (12V 1A), manual de usuario, almohadilla de silicona, 1 barra agitadora magnética (longitud: 30 mm)

Especificaciones técnicas

Referencia	Disp	Tamaño de la placa	Dimensiones totales (mm)	Material de la placa	Speed (rpm)	Capacidad
DH.STIM018	Unidad(es) disponible(s) Consultar plazo. Entrega normalmente en 10 - 12 días laborables.	180 x 180 mm	193 x 193 x 80.5	tempered glass plate (5 mm thick)	100 - 2500	5 l