



MX-S

AGITADOR VÓRTEX

Agitador tipo vórtex con cabezal de copa, utilizado para agilizar procedimientos de mezclado o agitación de pequeñas cantidades de muestra. Diseño robusto que proporciona alta precisión y eficiencia de mezclado. Ideal para laboratorios de biotecnología, biología molecular, ingeniería genética, control de calidad, investigación científica, etc.

DATOS TÉCNICOS

INTERVALO DE VELOCIDAD	0 - 3000 rpm
TIPO DE MOVIMIENTO	Orbital
DIÁMETRO DE LA ÓRBITA	4 mm
POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR	58 W
POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR	10 W
TIPO DE MOTOR	Motor de polos sombreados
MODALIDAD DE FUNCIONAMIENTO	Táctil y continua
CLASE DE PROTECCIÓN	IP21
DIMENSIONES	127 x 130 x 160 mm
PESO	3.5 kg
POTENCIA	60 W
ALIMENTACIÓN	100-120V, 60 Hz

A

Accesorios incluidos
Cabezal de copa
Manual de operación

B

Características adicionales
Operación silenciosa y sencilla, agitación eficiente.
El interruptor está equipado con una cubierta protectora para evitar pulsaciones accidentales y ofrecer protección contra salpicaduras.
Diseño robusto que proporciona óptima estabilidad.
La modalidad táctil activa la agitación cuando se aplica una ligera presión en el centro del cabezal, mientras que la modalidad continua permite un funcionamiento constante.
Versatilidad de uso gracias a sus accesorios opcionales.
Cuenta con una perilla para el ajuste de la velocidad.

C

Accesorios opcionales
Adaptador para almohadillas
Almohadilla para 48 tubos de 6 mm de diámetro (~1 mL)
Almohadilla para 15 tubos de 10 mm de diámetro (~1.5-2 mL)
Almohadilla para 12 tubos de 12 mm de diámetro (~5 mL)
Almohadilla para 8 tubos de 16 mm de diámetro (~10 mL)
Almohadilla para 8 tubos de 20 mm de diámetro (~10-15 mL)
Varilla de sujeción para almohadillas
Plataforma para recipientes pequeños

INNOVACIÓN + CALIDAD

