



Agitador orbital digital



Descripción:

Agitador orbital, control digital, indicador LED, velocidad variable con grandes aplicaciones en laboratorios químicos y biológicos. Ha sido diseñado con una gran variedad de accesorios, para hacerlo mucho mas versátil, ajustándose a sus aplicaciones específicas. Tiene memoria no volátil para almacenar los valores programados, reloj y plataforma ajustable. Incluye 6 magnetos y adaptador DC.

Especificaciones:

Catalogo	DOS-10M
Modelo	SHKR-03
Medida de la Plataforma (L*W)	355 * 235mm
Carga máxima	5kg
Rango de Velocidad	10 A 500rpm
Amplitud del Giro	10mm
Tipo de Rotacion	Orbital
Reloj	1 – 9:59min/Continuo
Temperatura de Operación	+4°C A +45°C
Humedad de Operación	Max 80%
Peso	5.45 kg
Dimensiones(L*W*H)	360*280*100 mm
Consumo eléctrico	≤20W
Alimentación Eléctrica	DC 24V, 1A