

BenchMixer™ establece un nuevo estándar en la mezcla de vórtices. Con la avanzada tecnología Q-Drive™, el BenchMixer proporciona un vórtice instantáneo suave incluso para tamaños de muestra más grandes, incluidos tubos llenos 50 ml. El exclusivo sistema de contrapeso crea la máxima acción de vórtice, al tiempo que minimiza el ruido y la vibración excesiva. Esto resulta en una operación más silenciosa, más eficiente y más duradera.

Otras características incluyen: pies de succión "sin desplazamiento", controles electrónicos a prueba de derrames y compatibilidad con cámara fría / incubadora.



### Características

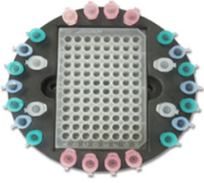
- Potente motor para vórtice INSTANTÁNEO.
- Operación continua o "táctil"
- Sistema de equilibrio dinámico Q-Drive™
- Velocidad variable de 200 a 3200 rpm.
- Amplia variedad de accesorios.

### Especificaciones Técnicas

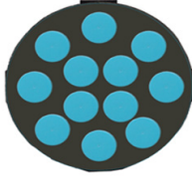
• Velocidad	200 a 3200 rpm
• Modos de operación	Touch o continuos
• Orbits	3mm
• Temperatura de operación	+4 a +45°C
• Dimensiones	13 x 16 x 17 cm
• Peso	3.8 kg
• Alimentación	220V, 50-60 Hz

### Accesorios opcionales no incluidos

• Cat.# BV1000-FLAT	Cabezal plano opcional 3 pulgadas
• Cat.# BV1000-COMBO	Cabezal de combinación opcional para una microplaca y microtubos (38x1.5ml y 28x0.5ml)
• Cat.# BV1003-T150	Cabezal opcional, 12 x 15ml, vertical
• Cat.# BV1005-T500	Cabezal opcional, 5 x50ml, vertical
• Cat.# BV1000-H15	Cabezal opcional, 12 x 1.5ml, horizontal.
• Cat.# BV1000-H150	Cabezal opcional, 4 tubos de 15ml, horizontal.
• Cat.# BV1000-H500	Cabezal opcional para 2 x 50ml, horizontal.



**BV1000-COMBO**



**BV1003-T150**



**BV1003-T500**



**BV1000-H15**



**BV1000-H150**



**BV1000-500**