

Agitador de varilla Hei-TORQUE Ultimate, digital, Heidolph

Ref.: HEI.5016202 | Categoría: Agitadores de varilla

Descripción



Estos modelos son de alto rendimiento ideales para aplicaciones en campana extractora o como accionamiento de estructuras de reactores. Pueden agitar de manera óptima viscosidades de hasta 250.000 mPas o volúmenes de hasta 100 litros (H2O), según el modelo.

Posibilidad de programar rampas, monitorizar procesos y proporciona el equipamiento necesario para documentar los parámetros de cada aplicación a través de dos interfaces (USB y RS232).

El Hei-TORQUE Ultimate 400, gracias a su engranaje de dos etapas, agita con especial fuerza en el rango de velocidad de hasta 400 rpm (marcha 1) y, por lo tanto, es especialmente adecuado para aplicaciones con medios de elevada viscosidad. En cambio, para medios de media viscosidad es mejor el rango de velocidad de hasta 2.000 rpm (marcha 2).



Especificaciones técnicas

Referencia	Model	Características	Viscosidad
5016102	Hei-TORQUE Ultimate 100	Size (WxLxH) (mm): 86 x 247 x 350 Controller: Digital - Pantalla Color 3,2" Speed: 10 - 2000 rpm Capacity: max. 50 L Stirrer diameter: 2.5 – 10.5 (? in mm)	Max 60.000 mPas
5016202	Hei-TORQUE Ultimate 200	Size (WxLxH) (mm): 86 x 247 x 350 Controller: Digital - Pantalla Color 3,2" Speed: 10 - 2000 rpm Capacity: max. 100 L Stirrer diameter: 2.5 – 10.5 (? in mm)	Max. 100.000 mPas
5016402	Hei-TORQUE Ultimate 400	Size (WxLxH) (mm): 86 x 247 x 350 Controller: Digital - Pantalla Color 3,2" Speed: Gear I 10 - 400; Gear II 20 - 2000 Capacity: max. 100 L Stirrer diameter: 2.5 – 10.5 (? in mm)	Max 250.000 mPas