

# IKA

designed for scientists



## MultiDrive BT 250.5 Blending tube, autoclavable

/// Hoja de Datos

El BT 250.5 es un recipiente de mezclado de plástico con batidor de acero inoxidable, especialmente indicado para la molienda húmeda en combinación con el molino universal MultiDrive control. El plástico transparente permite observar continuamente el cambio del material de la muestra.

Un chip RFID integrado guarda y al mismo tiempo limita la vida útil del recipiente de mezclado. El volumen de suministro incluye 5 juntas de repuesto. La sustitución de la junta permite prolongar la vida útil del recipiente de mezclado. La esterilización del recipiente de mezclado en el autoclave previene eficazmente la contaminación cruzada.

[www.ika.com](http://www.ika.com)

Sujeto a modificaciones técnicas



IKAworldwide



IKAworldwide /// #lookattheblue



@IKAworldwide



designed for scientists

Cantidad: 5 recipientes/envase

Volumen útil máximo: 250 ml

Tamaño máximo de grano de carga: 10 mm/5 Mohs

Material en contacto con la muestra: Acero inoxidable, PCTG

Conformidad con la FDA: Sí

Nota: Por motivos de seguridad, es obligatoria la carcasa protectora TC 1 para utilizar el recipiente. El MultiDrive no se pondrá en marcha si no está fijada la TC 1. La TC 1 está disponible como accesorio.



# IKA

designed for scientists

