

# MOLINO DE BOLAS

**5 litros**

**Ficha Técnica**



Diseño y producción de hornos a medida

*Trabajamos en el diseño y fabricación de hornos industriales empleados en el desarrollo de procesos que requieran precisión en control de temperatura.*

**[www.samothermal.com](http://www.samothermal.com)**



**hornos  
samo thermal**



**samothermal**

## Ficha Técnica

# MOLINO DE BOLAS

**5 litros**

## APLICACIONES

- Cerámica

## CARACTERÍSTICAS

El molino de bolas discontinuo es una máquina diseñada para pulverizar materiales que se utilizan ampliamente en la industria ceramica o de laboratorio. El molino se puede utilizar principalmente para la mezcla y molienda de materiales donde se necesite obtener un producto muy fino, puede utilizarse para molienda tanto en seco o en húmedo.

**Material:** Carcasa de acero y jarra de porcelana

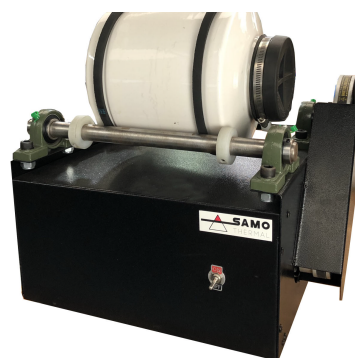
**Pintura:** Recubrimiento de pintura electrostática

**Medidas externas:**

Alto: 40 cm

Ancho: 50 cm

Profundidad: 38 cm



1 año de garantía contra defectos de fabricación.  
Tiempo de entrega: 2 a 3 semanas.

