

MOLINO DE BOLAS



Es un accesorio muy resistente y se utiliza principalmente para moler materiales cristalinos y para mezclar materiales secos. El molino de bolas consta de la transmisión, el soporte y el recipiente de bolas (de acero inoxidable) que varían en diámetro de 30 a 40 mm.

El recipiente descansa sobre dos ejes, uno de ellos es accionado por husillo. El recipiente y las bolas se pueden esterilizar en un baño de agua. Este accesorio es adecuado para colocarlo en nuestra unidad principal de trabajo.

SKU: B-01-24-02-07-0300 | **Categorías:** [Accesorios de molienda: molino de bolas y rodillo triple](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificación detallada para Molino de bolas

Código Del Producto

B-01-24-02-07-0300

Modelo	BellMolBol-38
Capacidad bruta del tambor (kg)	5 kg
Capacidad de trabajo (kg)	2,5 kg
Peso neto (kg)	20 kg
Peso bruto (kg)	38 kg
Dimensiones	18 "x 11" x 11 "pulgadas
Embalaje	23 "x 14" x 14 "pulgadas

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO