

## MOLINO DE MOLIENDA DE DISCO, OPERADO A MANO- H-4197



### Molino de molienda de disco, manual

El molino de molienda manual se monta en la parte superior de la mesa de hasta 1,5" (38,1 mm) de espesor con una abrazadera en C integral para una molienda rápida de muestras. El molino está hecho de hierro fundido pintado, resistente y duradero. El cabezal del molino se puede desmontar fácilmente para limpiarlo sin el uso de herramientas especiales. Las placas de molienda están hechas de una aleación de hierro duro diseñada para resistir obstrucciones y tener una larga vida útil. La unidad se vende con un alimentador de molienda en seco y un juego de discos, pero la configuración de molienda húmeda está disponible como accesorio. La capacidad de salida es de hasta 40 libras (18 kg) por hora con material seco y una manivela energizada. La tolva de material proporciona 50 pulgadas<sup>3</sup> (820 ml) aproximadamente 2 lb (0,9 kg) de material.

**SKU:** H-4197 | **Categorías:** [Humboldt](#), [Molinos - Mezcla](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



**H-4197**

Molino de molienda de disco, operado a mano

### Código del Producto

H-4197

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO