

A0671X

MICROMOLINO BATIDOR

EN 61000-6-2 / EN 61000-6-3

Molino apropiado para la molienda continua de sustancias secas y quebradizas como:
Suelos / Minerales / Escoria / Coque / Carbón Especies / Vidrios / Clinker / Productos Químicos/ Resinas

Características

- Volumen de tolva de 300 ml capacidad denso y ligero, las muestras suaves.
- Tamices de 0,2 a 6 mm de malla tamaño para desear los tamaños de partícula
- Control de velocidad integrado con pantalla LED para mensajes de velocidad y estado
- Velocidades de 50 a 6.000 RPM para máxima eficacia de pulido
- El motor no funciona cuando la puerta está abierta
- Integrado un sobrecalentamiento, sobrecarga y protección de bloqueo del rotor
- Barra especialmente diseñada para la introducción segura de muestras difíciles
- Si la puerta se abre durante la operación por cualquier motivo, el motor se detiene
- Compartimiento con tolva y diapositiva rotatoria para la dosificación del producto de pulido, salida puede alojar tubo o recipiente con NS29 estándar esmeriladas
- Molino se puede convertir fácilmente a martillo o molino de corte debido a los sistemas moliendo intercambiables

Datos técnicos

- Máximo de volumen (ml) de aplicación (agua): Tolva de 300 ml
- Potencia de entrada motor (W) 1'000 W
- Gama de velocidad (rpm/min-1): 50 a 6000
- Tipo de motor: Motor 3 fases
- Voltaje (V:)120 V \pm 10%, 60 Hz
- Pantalla de velocidad (digital / escala): Digital
- Nivel (dB A) sonido (unidad solamente en 20.000 min-1): 72 dBA (6'000)

El equipo se suministra con martillo pulido, un tamiz de 2 mm, herramienta de madera y set de pie con 12 tubos de plástico

