

Molino de Bara de 24in x 40in [Inventory ID #1260383]



Molino de bara de 24in x 40in

- Diámetro de entrada: 6 pulgadas
- Tipo de descarga: Pantalla de desbordamiento
- Extremo del cono de descarga: 24 pulgadas de diámetro. x 32 pulgadas de largo
- Dimensiones de la pantalla de descarga: 20 pulgadas de diámetro. x 9 pulgadas de ancho
- Pantalla: agujeros de 0,125 pulgadas (1/8 pulgadas)
- 4 ruedas de rodillos de tambor
 - Ruedas giratorias de 6in x 2in
- Impulsado por cadena
- Con varillas de molienda
 - Cant.: 35 (Aprox. 11 en Mill, 24 Extra)
 - Diámetro: 2 pulgadas
 - Longitud: 40in
 - Peso: 10,68 lb/pie (35 varillas x 35,6 lb = 1246 lb)
- Impulsión:
 - Motor eléctrico
 - Marca: Siemens
 - Modelo: RGZP
 - Potencia de salida: 5HP
 - RPM: 1730
 - Voltaje: 230YY/460Y
 - Amperaje: 13/6.5 Amperios
 - Frecuencia: 60Hz
 - Fase: Trifásico
 - Reductor:
 - Marca: Caja de engranajes Hydro W
 - Modelo: WPS 70
 - Estilo: ángulo recto

- Radio: 10-1
- Unidad de frecuencia variable:
 - Marca: Leeson
 - Potencia de salida: 5HP
 - Voltaje de entrada: 240 VCA
 - Voltaje de salida: 240 VCA
- Todo montado en marco cuadrado de 2in x 2in

- Dimensiones totales:
 - Longitud: 95in
 - Ancho: 43in
 - Altura: 49in
 -
- Ubicación: Savona, BC. Canadá
- Más de [molinos de bara](#)