

Máquina de Reciclaje de Motor Eléctrico Solid Equipment [Inventory ID #1408229]



Máquina de reciclaje de motor eléctrico

- Marca: Solid Equipment
- Modelo: YW80811
- Tipo: Máquina Recicladora de Motor Eléctrico
- Estilo: Plataforma única
- Año: 2021
- Condición: Usado, Reportado en Buen Estado
- Requisitos eléctricos:
 - Voltaje: 240 voltios
 - Frecuencia: 60Hz
 - Fase: Trifásica
- Descripción: El reciclador de motor eléctrico industrial de Solid Equipment Company emplea un proceso de tres etapas para recolectar el valioso material que contiene.
 - Etapa Uno: El operador inicia la separación y remoción de la carcasa exterior para exponer los elementos del motor eléctrico. Con una presión extremadamente alta ejercida por el aparato de división, la carcasa de hierro fundido o aluminio se corta en lados opuestos para separarla y se retira para exponer el funcionamiento interno. Luego se retira el ancla/rotor.
 - Etapa dos: La segunda etapa es la división del estator o bloque del transformador en dos partes iguales. Al abrirlos, las bobinas de cobre ahora quedan expuestas y listas para ser separadas de las piezas y materiales restantes.

- Etapa tres: La tercera etapa del proceso consiste en separar el cableado de cobre del metal circundante a través del cual había sido enhebrado mediante un complejo sistema hidráulico. La carcasa se retira literalmente, dejando el cableado de cobre completamente expuesto y suelto.

- Ubicación: Este de Canadá
- Ver más [máquinas de reciclaje y molienda](#)