

MÁQUINA DE CONTRAPESO GARRA AUTOMÁTICA GB 010



DIFERENCIALES DE CALIDAD

- Contrapeso sin rebabas, listo para embalaje
- Panel de control fácil de usar con computadora HMI y PLC
- Sistema de seguridad con sensores y detección de parada de emergencia
- Producto final personalizable de alta calidad. con el logo del cliente
- Producción adaptada al tamaño de la garra y al modelo de balanza deseado por el cliente
- Proveedores líderes listados, así como estándares de calidad de plomo para un uso informado durante el entrenamiento



PARÁMETROS ESPECÍFICOS:

Capacidad del contenedor plomo Fundido	120 kg / 265lb
Consumo de energía	600Wh / 24V si se calienta a gas o 5600Wh si se calienta eléctricamente
Consumo de gas	15 kg en 8 horas
Zona ocupada	2m x 2m x 1,70m (alto)
Capacidad de producción	500 a 700 piezas por hora para contrapesos de pasajeros. Aproximadamente 300 piezas por hora para contrapesos tamaño del camión
Peso aproximado	280kg

REQUISITOS ESTRUCTURALES

Aire - 5,5 ft/hora - el equipo ideal sería un compresor de 10ft para cada máquina ←

Agua - Depósito de agua de 500 litros para refrigeración ←

2m x 2m x 1,80m de alto - Espacio libre para el uso de cada equipo ←

Red eléctrica con 220V (adaptable a la red del cliente, si es necesario) ←



CAPACITACIÓN

- Se requiere capacitación en mantenimiento y operación del equipo para garantizar la calidad del producto
- Duración: 3 a 4 días
- Ubicación: Empresa M&A Tooling - Uberlândia - Estado de Minas Gerais - Brasil
- No hay cuota para la formación
- La capacitación del cliente en el sitio se puede estudiar considerando el tamaño del pedido

GARANTIZAR:

1 año para piezas mecánicas producidas por M&A Toolaria, sujeto a:

- Capacitación realizada con éxito.
- Mantenimiento realizado de acuerdo a la capacitación.

Componentes de reemplazo no mecánicos enviados con el equipo.



+55 (34) 3215-4311
+55 (34) 99967-2055



www.ma-maquinas.com



arthurdelgado@ma-maquinas.com



Rua Whashington, 71 - Novo Mundo
Uberlândia - MG, Cep.: 38407-716



M&A
FERRAMENTARIA