

Máquina de alta frecuencia Orisol Mod. HF-ICOMPACT.

Alta productividad.

- Funcionamiento continuo en dos mesas deslizantes con movimiento automático.
- Operación con un solo (1) operador.
- Soldadura y amasado, que proporcionan ciclos de producción rápidos, calidad superior en detalles y acabado de bordes. - Equipos con mayor durabilidad. Mayor durabilidad de la válvula y el molde: El sistema anti-corto de alta sensibilidad garantiza un funcionamiento suave, protección contra quemaduras de matriz y larga vida útil de la válvula de frecuencia. Optimizado en la utilización de energía, menor consumo de energía.

Flexibilidad, agilidad y diferenciales.

- Ajuste electrónico de potencia.
- Ajuste de presiones digitales. - La máquina puede funcionar con más de un programa a la vez, con diferentes presiones, potencias y tiempos. - Memoria para programas de ajuste del modelo matricial.
- Sistema de control con interfaz de pantalla táctil.
- Puerto USB para copiar y transmitir programas entre máquinas. - Sistema de pantallas de diagnóstico y rutina de mantenimiento.
- Contador de horas para medir los ciclos de operación de la máquina y el tiempo de operación de la válvula.
- Ajuste electrónico de potencia para cada mesa de máquina.
- Control automático de retroalimentación de corriente de placa.

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México.

Tel. (477) 6368900 Email: promaqa_123@hotmail.com

www.promaqa.com

Seguridad.

- Cumplimiento total de los requisitos Nr12.
- Conduzca con comando bimanual.
- Puertas de seguridad en la zona de meseta con filtros contra el ruido eléctrico.
- Sistema neumático de bajo consumo.

Aplicación.

- Producción de parte superior de cuero sintético en PU, PVC y TPU. Plantillas, envases, etiquetas y productos laminados en general que requieren potencia de alta frecuencia.

Especificaciones técnicas:

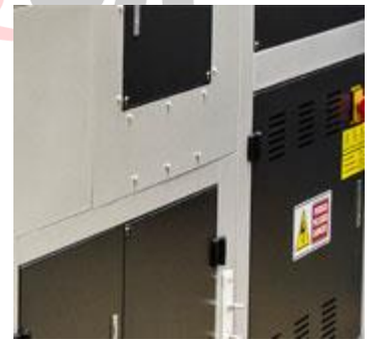
Potencia de salida:	15 KW
Franja de frecuencia:	27,12 MHZ
Tensión de trabajo:	3 fases, 220V – 50A ou 320V – 35A
Sistema anti-corto:	Alta sensibilidad
Presión de entrada de aire:	6Kg/cm ³ (90psi)
Consumo de aire:	12 litros/ciclos
Altura máxima de la placa:	80mm
Área de la placa superior:	550mm x 350mm
Máxima presión de corte y trituración:	5000 kg

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México.

Tel. (477) 6368900 Email: promaqa_123@hotmail.com

www.promaqa.com



Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqs)
Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México.
Tel. (477) 6368900 Email: promaqs_123@hotmail.com

www.promaqs.com