

Description

La prensa térmica neumática de doble estación DEMON 45 con soporte de piso y dispositivo de posicionamiento por infrarrojos es una máquina de transferencia de calor versátil y de alto rendimiento diseñada para empresas e individuos dedicados a aplicaciones de prensado térmico. Esta prensa de transferencia de calor de alta resistencia ofrece una variedad de características y beneficios que la convierten en una opción ideal para cualquiera que busque crear diseños personalizados en diversos sustratos con precisión y eficiencia.



Características clave de DEMON 45 Dual Shuttle Press:

Estación doble para mayor productividad: Esta prensa térmica está equipada con dos estaciones de trabajo, lo que permite una mayor productividad. Puede cargar una estación mientras la otra está en funcionamiento, lo que reduce el tiempo de inactividad y aumenta la eficiencia. Es una excelente opción para empresas con altas demandas de producción.

Operación neumática: La prensa utiliza un sistema neumático para una aplicación de presión suave y constante. Esto garantiza transferencias de calor uniformes y de alta calidad sobre una amplia gama de materiales.

Mecanismo de transporte: El diseño deslizante de la lanzadera permite una fácil carga y descarga de sustratos, lo que lo hace adecuado para producción de gran volumen. Puede cambiar sin problemas entre las dos estaciones con el mínimo esfuerzo.

Dispositivo de posicionamiento por infrarrojos: El dispositivo de posicionamiento por infrarrojos incorporado le ayuda a alinear con precisión sus materiales de transferencia, garantizando resultados de impresión precisos y consistentes. Esta característica es especialmente beneficiosa para diseños multicolores o multicapa.

Soporte de suelo: El soporte de suelo incluido proporciona estabilidad y comodidad. Permite una

fácil colocación y ajuste de la prensa térmica, lo que la hace adecuada para diversos entornos de trabajo.

Panel de control digital: El panel de control digital intuitivo ofrece configuraciones fáciles de usar para el tiempo y la temperatura, lo que facilita la personalización del proceso de transferencia de calor para diferentes materiales.

Amplia gama de aplicaciones: Esta prensa térmica de doble lanzadera es adecuada para una variedad de sustratos, incluidos prendas, textiles, cerámica y más. Es perfecto para crear prendas personalizadas, productos promocionales y regalos personalizados.

Feature



Controlador digital de pantalla táctil GY-06: El panel de control digital intuitivo ofrece configuraciones fáciles de usar para el tiempo y la temperatura, lo que facilita la personalización del proceso de transferencia de calor para diferentes materiales.



Estación de transporte doble: Demon 45 es una máquina de impresión por transferencia de calor neumática de doble estación tipo lanzadera, equipada con 2 piezas de placas base de 40x50 cm. Accionamiento neumático, fácil de operar, ahorra tiempo y esfuerzo. El diseño de estación dual también mejora la eficiencia de la producción.



Equipado con soporte de suelo: El soporte de suelo incluido proporciona estabilidad y comodidad. Permite una fácil colocación y ajuste de la prensa térmica, lo que la hace adecuada para diversos entornos de trabajo.



Bandejas dobles para colocación de material de transferencia: Con una bandeja dedicada a cada estación, puede cargar y preparar sin problemas sus materiales de transferencia mientras una estación está en funcionamiento. Esto minimiza el tiempo de inactividad y optimiza su flujo de trabajo, lo que genera una mayor productividad.



Ajuste de presión: El dispositivo de ajuste de presión está instalado en el panel de operación y la presión se puede ajustar tirando hacia arriba y girando la perilla.

APPLICATION



GALLERY

