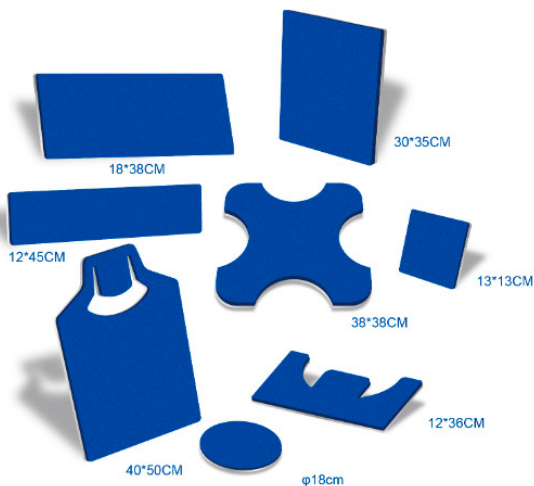


PRENSA TÉRMICA MANUAL HSX MN-HEAT 4050 plus



DESCRIPCIÓN

La HSX M4050-1S+ es una solución ideal para trabajar con trófers de forma profesional. La HSX M4050-1S+ es perfecta para todo aquel negocio que trabaje con vinilo textil, trófers DTF, papel de trófer, sublimación y tóner blanco, etc. Utilice las prensas de calor M4050-1S+ para hacer camisetas personalizadas, ropa deportiva, jerseys, placas, mochilas, mangas, suéteres y más. Disponible en formatos de 40x50cm o 33x45cm, estas prensas térmicas cuentan con una placa inferior deslizable e intercambiable con una amplísima gama de platos inferiores, para poder hacer una amplísima variedad de productos. Su diseño swing-away permite que el operario pueda trabajar alejado del calor de la prensa, ganando en seguridad.

CARACTERÍSTICAS

La prensa HSX M4050-1S+ de 40 x 50 cm, que funciona como prensa térmica oscilante o de cajón, ofrece un espacio de trabajo sin calor, configuraciones de pantalla táctil, lecturas digitales en vivo de la hora y la temperatura. Todo esto, junto con la posibilidad intercambiar el plato inferior, le permite colocar una prenda una vez, rotarla y decorar cualquier área.

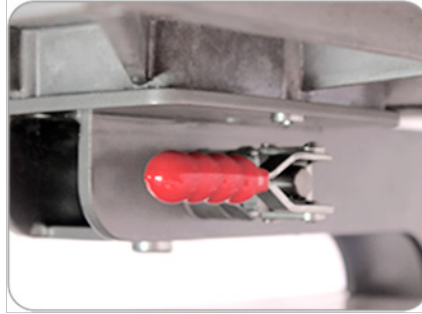
MN-HEAT 4050 plus

PRESIÓN BASCULANTE Y UNIFORME



Esta prensa térmica HSX M4050-1S+ se presenta con el brazo oscilante. La placa calefactora abatible deja suficiente espacio para cargar los artículos. Es operado por un sistema de bloqueo de mecanismo de palanca que genera un máximo de 330 kg. Esto hace que sea fácil de aplicar para cualquier papel de transferencia láser sin corte. Además, el mecanismo de levantar la palanca durante la operación es muy fácil de usar.

BASE INTERCAMBIABLE



Esta prensa HSX M4050-1S+ se instala con una base avanzada:

1. El sistema de cambio rápido le permite cambiar las diferentes planchas de accesorios en pocos segundos.
2. La base con rosca le permite cargar o rotar la prenda sobre la placa inferior.

PLATO INFERIOR EXTRAÍBLE



Esta prensa térmica HSX M4050-1S+ viene con un plato inferior extraíble que le permite tener suficiente espacio para cargar su prenda. Además, se aplica un sistema magnético al cajón y se asegura que el cajón no se deslice hacia atrás durante la colocación de la camiseta o que no se deslice hacia afuera durante el planchado.

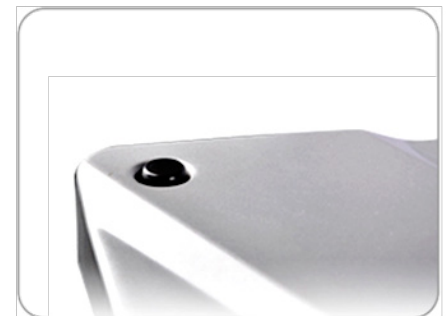
CONTROLADOR LCD AVANZADO



PROTECCIÓN TÉRMICA



TAPA PROTECTORA



Protección Térmica, Mango de Presión e Interruptor.

MN-HEAT 4050 plus

PRENSA TÉRMICA ABATIBLE



- 1 CONEXIÓN ELÉCTRICA
- 2 INTERRUPTOR TÉRMICO
- 3 INTERRUPTOR DE ALIMENTACIÓN
- 4 MANGO
- 5 MANGO DE PRESIÓN
- 6 PANTALLA DEL CONTROLADOR
- 7 PALANCA ABATIMIENTO
- 8 PLACA DE CALENTAMIENTO
- 9 ALFOMBRA DE SILICONA
- 10 PLACA INFERIOR
- 11 CAJÓN EXTRAÍBLE
- 12 DISPOSITIVO DE CAMBIO RÁPIDO

DATOS TÉCNICOS

Modelo	M4050-1S+
Tipo	manual
Funciones	Abatible/Base deslizable/Intercambiable/ roscable
Dimensiones de la máquina	754 x 500 x 535 mm

Cumple con certificados CE (EMC, LVD, RoHS)
Garantía de 1 año

DIMENSIONES

