

Description

Шляпчатый пресс Microtec New МАКС-КАП2 использует тепло как от верхней, так и от нижней плит. Распределение тепла на нижнем валике позволяет легко наносить объемные эмблемы, вышитые или кожаные нашивки, гарантируя надежные и высококачественные результаты теплопередачи. Этот двойной нагревательный валик отличает его от традиционных прессов для шляп и открывает новые возможности для высококачественного производства. настройка.

Представьте себе, что вы легко и точно напечатаете желаемый дизайн на шляпах благодаря функции автоматического открытия. Эта функция гарантирует, что машина автоматически освобождает зажимной механизм после завершения процесса переноса, предотвращая чрезмерное воздействие тепла и сводя к минимуму риск ожога или повреждения ткани или кожи.

Независимо от того, являетесь ли вы опытным профессионалом в индустрии украшения одежды, владельцем малого бизнеса, стремящимся расширить ассортимент своей продукции, или предпринимателем, отправляющимся в мир персонализированных товаров, этот термопресс для автоматических шляп с двумя нагревательными плитами станет незаменимым инструментом.



Ключевые особенности пресса для кожаных заплаток:

Двойные нагревательные пластины: Как верхний, так и нижний валики оснащены нагревательными элементами, что позволяет переносить объемные эмблемы, вышитые или кожаные нашивки на головные уборы.

Универсальность: С помощью этого пресса для шляп можно переносить различные рисунки на головные уборы разных стилей, таких как береты, бейсболки, панамы, фуражки, шляпы и т. д., что обеспечивает возможность индивидуальной настройки.

Функция автоматического открытия: Нагревательный стол шляпы автоматически освобождает зажимной механизм после завершения процесса переноса, обеспечивая безопасность и предотвращая повреждение ткани.

Расширение бизнеса: С помощью пресса для шляп с двойной нагревательной плитой вы можете открыть новые возможности для расширения ассортимента продукции, открытия бизнеса по производству шляп с кожаными нашивками и т. д.

Feature

Product Features



Semi-auto & OTC Pressure



Two Independent Controllers
for Accurate Printing



Auto-Release Design



Quick-exchangeable Under Base



Strong Gas Spring



Sturdy Frame
& High Quality Accessories

Specification

Модель №.

MAX-CAP2

Тип аппарата	Верхняя и нижняя нагревательная пластина, автоматический выпуск
Размер стола	102*161,5 мм
Размер базовой пластины	100*138 мм
Контроллер	GY-06 Цифровое время и температура. Контроль NTTE-2421WR-1 Цифровое время и температура. Контроль
Газовая пружина	Да
Напряжение	120 В/220 В
Власть	700-1300 Вт
Время Диапазон	0-999 сек.
Максимальная температура.	225 С
Размер упаковки	65x32x70см
Вес брутто	28 кг

Package

Все машины упакованы в картонную коробку с полностью обернутым пенопластом и снабжены руководством.

Application

Этот пресс для изготовления головных уборов с двойным нагревательным валиком позволяет переносить объемные эмблемы, вышитые или кожаные нашивки на головные уборы различных стилей, например, на береты, бейсболки, панамы, фуражки, шляпы и т. д.

Application for Various Beautiful Personalized Caps



Machine Warranty

Основной целью Microtec является поддержка всех наших клиентов, которые могут бесперебойно управлять своей деятельностью по передаче тепла. Поэтому Microtec предлагает БЕСПЛАТНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ с количественным заказом и следующей гарантией:

- * Бесплатная пожизненная техническая поддержка для всех термопрессов.
- * Двухлетняя гарантия
- * Пятилетняя гарантия на сварные швы.
- * Пятилетняя гарантия на нагревательную пластину.
- * Шестимесячная гарантия на подогреватели чашек, тарелок и крышек.