

Сварочная машина с горячим воздухом для последовательной герметизации швов

- Традиционная герметизация лентой с возможностью программируемой сварки
- Максимальная точность воспроизведения процесса сварки
- Производительность машины на 20% больше по сравнению с другими машинами для сварки ленты
- Экономия ленты до 15% в отличие от стандартных машин
- Приводные ролики для гладких швов и дифференцированной подачи
- Интерактивный дисплей Touch Screen: простое обслуживание с помощью пиктограмм
- Возможны различные уровни обслуживания, защищенные паролем
- Dynamic Welding = автоматическая подгонка мощности нагревательного элемента к переменной скорости сварки
- Возможность программирования отдельных сегментов, а также комбинированных процессов
- Используется на всех операциях, связанных с наваркой ленты, которым требуется высокая надежность процесса и стабильное качество
- Устройство обрезки ленты с отдельным приводом

Типовая область применения

- Программируемая герметизация шва для обуви и одежды

Технические данные

- Скорость сварки: макс. 7 м/мин. (стандартная), опция: до 20 м/мин.
- Сопло: 10 – 30 мм (другие по запросу)
- Мощность нагревательного элемента: 3.600 Ватт

Programovatelný horkovzdušný svařecí stroj pro kontinuální utěšňování švů

- Klasické navařování pásku spojené s možností programovatelného svařování
- Maximální reprodukovatelnost svařovacích procesů
- O 20% vyšší produktivita oproti jiným svařecím strojům
- Až 15% úspory pásku ve srovnání s jinými standardními stroji
- Oddělené poháněné rolny umožňují jak hladké švy, tak diferenciální posun
- Dotykový displej pro jednoduché ovládání s využitím piktogramů
- Lze definovat různé úrovně přístupu k obsluze a chránit je heslem
- Dynamické svařování = automat. přizpůsobení vyhřívacího výkonu na měnící se rychlost
- Programování jednotlivých úseků i kompletních průběhů
- Stroj Vhodný pro všechny operace navařování pásku, kde se vyžaduje vysoká výrobní spolehlivost a reprodukovatelnost kvality
- Odstrih pásku s vlastním pohonem

Typická oblast použití

- Programovatelné utěšňování švů pro obuv a oděvy

Technická data

- Rychlost svařování: max. 7 m/min (standard), optional až 20 m/min
- Horkovzdušná tryska: 10 - 30 mm (další na vyžádání)
- Vyhřívací výkon: 3.600 W

Заваръчна машина с горещ въздух за непрекъснато залепване на шевове

- Класическа заваръчна машина с възможност за програмиране на заваръчния процес
- Максимална повторяемост на заваръчните процеси
- 20% по-висока производителност спрямо другите машини за залепване на лента
- До 15% икономия на лентата спрямо стандартните машини
- Отделно задвижени ролки за изключително гладки шевове
- Touch Screen панел с пиктограми, лесен за обслужване
- Различни, с възможност за дефиниране нива на обслужване, защитени чрез парола
- Dynamic Welding = автоматично напасване мощността на нагряване към различната скорост на заваряване
- Програмируеми отделни сегменти както и цели процеси
- Машината е подходяща за всички операции за залепване на лента, при които се изисква точна повторяемост на качеството на заваръчния шев
- Устройство за отрязване на лентата, което е задвижено отделно

Приложение

- Програмируемо залепване на шевове на обувки и облекла

Технически данни

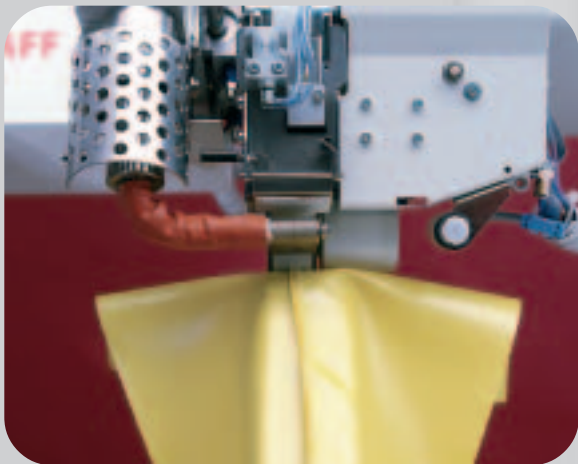
- Скорост на заваряване: макс. 7 м/мин (стандартно), опционално до 20 м/мин
- Дюза за горещ въздух: 10 - 30 мм (други по запитване)
- Мощност на нагряване: 3.600 W



SD-Card

PFAFF 8330

... новое измерение в герметизации лентами



Особенности:

- Традиционная герметизация лентами с возможностью программируемой сварки
- Раздельный привод роликов для гладких швов
- Панель управления Touch Screen для простого обслуживания с помощью пиктограмм
- Возможны различные уровни пользователя, защищенные паролем, например, заданные параметры не могут быть изменены обслуживающим персоналом.
- Dynamic Welding = автоматическая настройка мощности нагревательного элемента к переменной скорости сварки
- Контроль температуры нагрева с помощью двух сенсоров
- Возможность программирования отдельных сегментов, а также комплектных процессов.
- Автоматический контроль и постоянное хранение всех предварительно заданных или запрограммированных параметров
- Изменяемая система колонок (ширина и положение колонки - в зависимости от области применения)
- Опция: автоматическая обрезка ленты при окончании материала с помощью фотозлемента

- Точная повторяемость регулировки сопла с помощью крестового суппорта
- Возможность переноса программ и параметров на другие машины во время производственного процесса
- Возможность обновления программного обеспечения через электронную почту.
- Дифференциальный транспорт

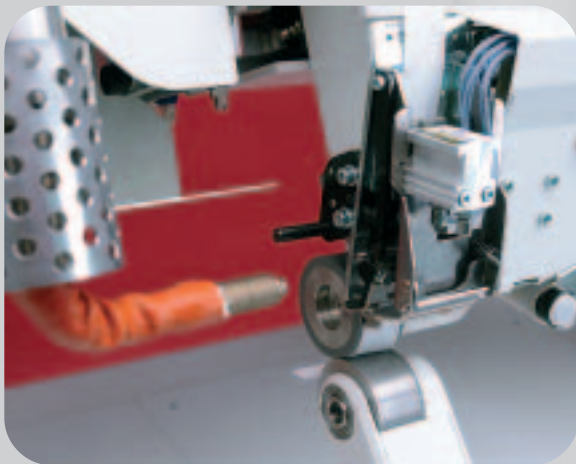
Области применения:

На всех операциях, связанных со герметизацией лентами, которым требуется высокая надежность процесса и стабильное качество



PFAFF 8330

... the new dimension in tape welding



Features:

- Traditional tape welding combined with the possibility of programmed welding
- Separately driven rollers for smooth seams
- Touch screen for easy operation with pictograms
- Various operator levels possible, with password protection, e.g. fixed parameters cannot be altered by the operator
- Dynamic Welding = automatic adjustment of the heating power to the variable welding speed
- Monitoring of the heating temperature with two sensors
- Individual segments as well as complete sequences can be programmed
- Automatic monitoring and maintaining of all pre-set or programmed parameters
- Variable post system (post width and position – depending on use)
- Optional: Automatic tape cutting at end of material with photocell
- Exactly reproducible nozzle setting with x/y-carriages

- During the production sequence programs and parameters can be transferred to other machines
- Software update by e-mail possible
- Differential transport

Areas of application:

For all tape welding operations which require a high level of process reliability and a reproducible quality.

