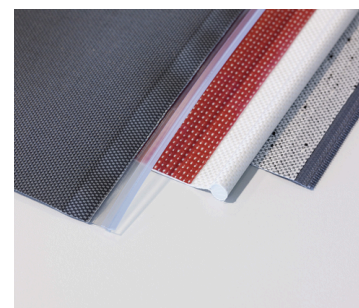


ZGRZEWARKA IMPULSOWA HERA



HERA to flagowy produkt, który tworzy nowy wymiar funkcjonalności i elastyczności dla wszystkich aplikacji zgrzewania. Jest to rewolucyjna koncepcja zgrzewarek automatycznych, które okazują się najbardziej zaawansowanymi technologicznie urządzeniami do zgrzewania na rynku. Od teraz możliwe jest w pełni automatyczne wykonywanie kieszeni od 0 mm do 85 mm przy użyciu tej samej maszyny. Urządzenie wyposażone jest w opatentowaną przez firmę Matic technologię niewidocznych zgrzewów tzw. „Seamless” oraz funkcję zgrzewania podwójnej kieszeni.

Ta automatyczna zgrzewarka charakteryzuje się wyjątkową precyzją i szybkością, automatycznie zgrzewając szeroki zakres elementów, w tym kieszenie również podwójne, zakładki, wzmocnienia, zamki błyskawiczne (zippery) oraz keder piórkowy, osiągając na przykład zawinięcie 77mm kieszeni w zaledwie 7 sekund. Kluczową innowacją jest opatentowana technologia „seamless”, która eliminuje potysk materiału powstały podczas grzania, zapewniając niewidoczne i estetyczne zgrzewy, nawet przy przezroczystym PVC. Urządzenie zapewnia niezrównaną dokładność dzięki automatycznym przewodnikom oraz pneumatycznym i elektronicznym ogranicznikom, które gwarantują jakość pracy niezależnie od doświadczenia operatora. Obsługa jest wyjątkowo łatwa dzięki 10-calowemu, kolorowemu panelowi dotykowemu z możliwością programowania i automatycznego ustawiania rozmiaru kieszeni bez manualnych pomiarów. Ponadto, otwarta konstrukcja boczna oraz rynny wspierające ułatwiają obróbkę ponadgabarytowych materiałów, czyniąc maszynę wszechstronną i wydajną.



**BANERY \ BILLBOARDY \ ROLETY \ MARKIZY \ ROLETY ZEWNĘTRZNE TYPU „SCREEN”
KIESZENIE \ PODWÓJNE KIESZENIE \ ZAKŁADKI \ WZMOCNIENIA \ KEDER PIÓRKOWY \ ZIPPER**

DANE TECHNICZNE	HERA
DŁUGOŚĆ ZGRZEWANIA	6, 8m
ROZMIAR KIESZENI	od 0-85mm
SZEROKOŚĆ ZGRZEWU	20 i 40mm
NAPIĘCIE ELEKTRYCZNE	400/200 3 FAZY
CIŚNIENIE POWIETRZA	6bar

Ta automatyczna zgrzewarka to programowalne, wszechstronne centrum produkcyjne, które automatycznie ustawia parametry i eliminuje pomiary ręczne. Dzięki opatentowanej technologii „Seamless” gwarantuje niewidoczne, estetyczne zgrzewy przy niskich kosztach eksploatacji.

Zeskanuj po więcej:

