

Description

Erleben Sie beispiellose Effizienz und Präzision bei Ihrem Lanyard-Wärmeübertragungsprozess mit unserem neuen automatischen Lanyard-/Band-Zuführgerät. Dieses automatisierte Gerät wurde speziell als Ergänzung zur doppelseitigen Lanyard-Heißpressmaschine LZP-40-DH entwickelt und ist die perfekte Lösung für Kunden, die rationalisierte Abläufe und konsistente Ergebnisse fordern.

Mit dem automatischen Zuführgerät ODA von Microtec können Sie Ihre Abläufe erheblich rationalisieren. Nach Abschluss des Wärmeübertragungsprozesses wickelt dieses Gerät den Lanyard schnell auf, sodass Sie sich schnell auf die nächste Übertragung vorbereiten können, was Ihnen wertvolle Zeit und Mühe spart. Die Aufwickelgeschwindigkeit ist vollständig einstellbar, so dass Sie das Tempo entsprechend Ihren spezifischen Bedürfnissen einstellen können, um jederzeit reibungslose und konsistente Ergebnisse zu gewährleisten.

Durch die Integration der automatischen Zuführvorrichtung von ODA in Ihre LZP-40-HD-Heißpressmaschine steigern Sie die Produktivität, reduzieren Ausfallzeiten und erreichen ein höheres Maß an betrieblicher Effizienz. Diese Kombination ist perfekt für Unternehmen, die ihre Produktion ohne Kompromisse steigern möchten auf Qualität.



The advertisement features the Microtec logo (a stylized 'M' above the word 'MICROTEC') in the top left. The main title 'AUTOMATIC FEEDING DEVICE FOR LANYARD HEAT PRESS' is prominently displayed in red and black text. Below the title, the model 'MODEL: ODA' is highlighted in a red box. A bulleted list of features is provided: 'Designed to work with Lanyard Heat Press', 'Adjustable Winding Speed', and 'Enhanced Efficiency'. The central image shows the ODA device, a black and red mechanical unit with a control panel on the right, positioned in front of a heat press machine. A red circular stamp with 'NEW PRODUCT' and stars is located in the upper right. Three circular inset images show: 1) a blue lanyard with a yellow tag, 2) a close-up of the device's internal rollers and winding mechanism, and 3) a close-up of the control panel with various buttons and a digital display.

Feature

Die Hauptmerkmale des automatischen Fütterungsgeräts ODA :

Nahtlose Integration

Entwickelt, um perfekt mit der ein-/doppelseitigen Lanyard-Heißpressmaschine Microtec LZP-40/LZP-40-HD zu funktionieren. Unser automatisches Zuführgerät lässt sich mühelos in Ihre bestehende Einrichtung integrieren und ermöglicht sowohl die manuelle als auch die automatisierte Produktion und bietet Ihnen Flexibilität und Kontrolle.

Einstellbare Vorschubgeschwindigkeit

Ermöglicht Benutzern, die Vorschubgeschwindigkeit für eine optimale Kontrolle an ihre spezifischen Bedürfnisse anzupassen.

Verbesserte Effizienz

Optimiert den Prozess nach dem Transfer durch schnelles Zuführen der Verbindungsmittel und reduziert so die Ausfallzeit zwischen den Transfers.

Manuelle und automatische Optionen

Mit dem intuitiven Bedienfeld können Sie ganz einfach zwischen manuellem und automatischem Fütterungsmodus wechseln.

Benutzerfreundliche Bedienung

Einfache Bedienelemente erleichtern die Bedienung, selbst für diejenigen, die noch keine Erfahrung mit Heißpressmaschinen haben.

Vielseitige Kompatibilität

Kann verschiedene Lanyard-Breiten und -Typen verarbeiten und eignet sich daher für ein breites Anwendungsspektrum.

Verbesserte Produktivität

Durch die Automatisierung des Lanyard-Zuführprozesses können Unternehmen ihre Produktivität und Effizienz steigern.

Langlebige Konstruktion

Hergestellt aus hochwertigen Materialien, um dauerhafte Leistung und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.



Specification

Modell Nr.	LZP-40-DHODA
Maschinentyp	Automatisch öffnend, mit automatischer Zuführvorrichtung
Regler	GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Plattengröße	2 Stück 100 x 25 cm Heizplatte
Druckbare Artikel	Bis zu 20 mm Dicke
Maximale Temperatur.	225 °C
Leistung	4,85 kW
Stromspannung	220V
Frequenz	50/60 Hz
Nettogewicht	128 kg 75 kg
Bruttogewicht	168 kg 100 kg
Kartongröße	120x95x61cm 120x68x70cm
Zertifizierung	CE-Zulassung
Garantie	2 Jahre für die gesamte Maschine

Application

Durch die Integration des automatischen Lanyard-Zuführgeräts mit der Microtec LZP-40/LZP-40-HD-Heißpressmaschine steigern Sie die Produktivität, reduzieren Ausfallzeiten und erreichen ein höheres Maß an betrieblicher Effizienz. Diese Kombination ist perfekt für Unternehmen, die expandieren möchten ihre Produktion ohne Kompromisse bei der Qualität.

