

# Double Heating Platens

## Lanyard Heat Press Machine with Collecting Device



- Up & Base Two Heating Platens
- Two Sides Lanyard Transfer Per Time
- Easy Operation with Feeding & Collecting Device
- No Position Deviation of Lanyard
- Auto Open with Time Count Down

## Descrizione

### LZP Gancio di calore Pressa di calore con dispositivo di alimentazione manuale-Trasferimento di calore ad alta efficienza per cinghia / cordino / nastro

Presentazione del **LZP-3** -Una soluzione all'avanguardia per una stampa in cordino di alta qualità ed efficiente. Progettata sia per le aziende che per i professionisti dell'artigianato, questa stampa di calore avanzata combina una tecnologia innovativa con un funzionamento intuitivo per fornire risultati costantemente superiori.

## Caratteristiche

**Piani a doppio calore:** Equipaggiato con piani superiore e inferiore per la distribuzione uniforme del calore, garantendo stampe vibranti e di lunga durata su cordini realizzati in nylon, poliestere, seta e altri materiali.

**Controllo digitale avanzato:** Dotato di due Time & Temperature digitali GY-06, LZP-40-DH offre un controllo preciso sul processo di trasferimento del calore, con un display digitale chiaro per impostazioni accurate ogni volta.

**Alimentazione e allineamento manuali:** Il rullo regolabile ospita larghezze di 12 mm, 20 mm e 25 mm, fornendo versatilità per vari stili di cordino.

**Sistema di riscaldamento efficiente:** Raggiunge fino a 200 ° C in soli 32 minuti, ottimizzando la produttività senza compromettere la qualità.

**Build robusta:** Con un punteggio di potenza di 4,85 kW e un design durevole che include molle a doppio gas, questa macchina è progettata per l'affidabilità e l'uso a lungo termine in ambienti di produzione intensi.

## LZP-40-DH



## Perché scegliere LZP-40-DH?

LZP-40-DH non è solo costruito per le prestazioni, ma è anche progettato pensando al flusso di lavoro. Il suo preciso controllo della temperatura e caratteristiche automatiche garantiscono una coerenza, rendendolo ideale per la produzione su larga scala e per gli ordini personalizzati su misura. Questa pressa per il cordino di calore è lo strumento perfetto per le aziende che desiderano elevare le loro offerte di branding e prodotti attraverso stampe durevoli di alta qualità.

Ottimizza il tuo processo di produzione e aumenta il tuo vantaggio competitivo con la macchina per la pressione di calore LZP-40-DH a doppia piattana di calore, un must-have per qualsiasi operazione di stampa professionale.

*Migliora le tue capacità creative e porta avanti la tua attività con una macchina che stabilisce lo standard nella tecnologia della pressione di Callo di Lanyard.*



## Garanzia della macchina

### Impegno di Microtec "per l'assistenza clienti

In Microtec, il nostro obiettivo principale è garantire che i nostri clienti possano svolgere attività di trasferimento di calore senza soluzione di continuità. Per supportare questo, offriamo **Pezzi di ricambio gratuiti** con ordini di qualificazione, insieme alle seguenti garanzie complete:

- **Supporto tecnico a vita** Per tutte le macchine per la stampa di calore.
- **Garanzia di due anni** sulla macchina.
- **Garanzia a cinque anni** su fusioni e saldature.
- **Garanzia a cinque anni** sulla piastra di riscaldamento.
- **Garanzia di sei mesi** sui riscaldatori per tazze, piastre e tappi.

Siamo dedicati a fornire affidabilità a lungo termine e tranquillità per le tue operazioni di trasferimento di calore.