

Description

Ne stai cercando uno? pressa per cappelli perfetto per la stampa di cappelli di varie dimensioni e tipi con una sola piastra termica? La pressa per tappi Microtec MAX-CAP2 con piastra termica superiore e inferiore è progettata appositamente per soddisfare le vostre richieste. Questa pressa per cappelli con doppia piastra termica è eccellente per la stampa di cappelli senza bruciature e pieghe. Questo modello di pressa a caldo ti aiuterà sicuramente ad aumentare le vendite aziendali.

- ▶ Senza bruciature
- ▶ Senza pieghe
- ▶ Ideale per la stampa di cappellini di varie dimensioni e tipologie
- ▶ La parte superiore e inferiore sono Controlleri indipendenti per un'applicazione di stampa accurata
- ▶ Sono inclusi doppi tappetini in silicone per la stampa di articoli spessi

Questo [pressa per tappi](#) è ideale per utenti occasionali o con volumi elevati, nonché per utenti al dettaglio. Uno dei popolari [stampa del logo del cappuccio](#) nel mercato, te lo meriti.



**Microtec New Cap Press
with Top And Bottom Heat Platen**

- Scorch free
- Crease free
- Two independent controllers for accurate printing application
- Dual silicon mats are included for thick item transfer

MICROTEC

The advertisement features a blue industrial cap press machine on the right, with three baseball caps (two grey and one black) on a wooden surface in front of it. The background is a blurred indoor setting with green plants. The Microtec logo is prominently displayed at the bottom left of the image area.

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

Modello numero:	MAX-CAP2
Tipo di macchina	Rilascio automatico
Dimensioni della piastra	102*161,5 mm
Sotto Piastra	Fisso
Dimensioni della piastra di base	100*138mm
Controller	GY-06 Ora e temperatura digitale. Controllo & NTTE-2421WR-1 Ora e temperatura digitale. Controllo
Controllo della molla a gas	Sì
Voltaggio	120 V/220 V
Energia	700-1300 W
Tempo Allineare	0-999 secondi.
Temp. massima	225 C

Precisione della temperatura	±5C
Dimensioni dell'imballaggio	65*31,5*70 cm
Peso lordo	28 kg

Package

Tutte le macchine sono imballate in cartone con polistirolo completamente avvolto e fornite di manuale.

Application

Questa termopressa per cappelli è l'idea per vari bellissimi cappelli personalizzati

Application for Various Beautiful Personalized Caps



Machine Warranty

L'obiettivo principale di Microtec è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire le loro attività di trasferimento di calore senza interruzioni. Microtec offre quindi PEZZI DI RICAMBIO GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- *Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- *Garanzia di due anni
- * Garanzia di cinque anni su fusioni e saldature.
- * Garanzia di cinque anni sulla piastra riscaldante.
- *Garanzia semestrale sui riscaldatori tazze, piatti e tappi.