

Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 mesi
Autore:	Roman Tsibulsky

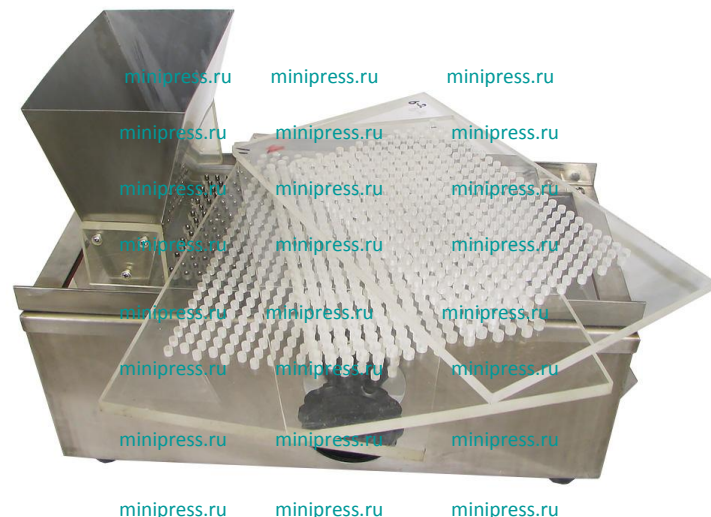
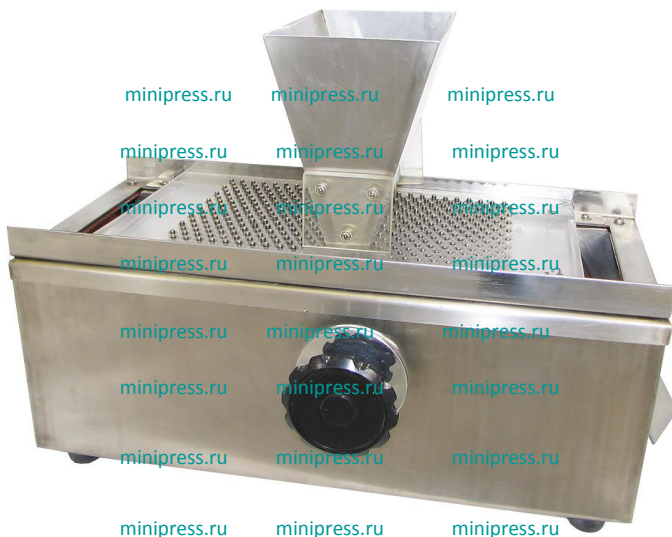
Macchina capsula da laboratorio CAP-01

DESCRIZIONE

Macchina da laboratorio per il riempimento di polvere con capsule rigide di gelatina di dimensione 0,1,2,3. Macchina per il riempimento delle capsule manuale meccanica. Impacchettatrice manuale per capsule di gelatina solide bicomponenti da (due parti). Adatto per l'uso in laboratorio e produzione su piccola scala di capsule. In un'unica operazione, vengono riempite 400 capsule. Produttività 2000 capsule all'ora. Usato per tutti i formati standard di capsule di gelatina dura.

Massima meccanizzazione del processo manuale. È fatto di materiali di qualità secondo gli standard GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per l'installazione della macchina capsula. Prima di inviare il cliente, le macchine capsule vengono controllate in produzione. Completezza e capacità di lavoro sono garantite. Manteniamo una scorta di parti e materiali di consumo nel magazzino. Il prezzo è indicato prendendo in considerazione i pagamenti doganali in Russia e la consegna nella città del cliente.

PRODUTTORE - CINA



SPECIFICHE

Macchina capsula da laboratorio "CAP-01"
 Produttività: 400 capsule per 1 volta
 Produttività: 2000-2400 capsule all'ora
 Realizzato in acciaio inossidabile.
 Forme di plastica speciale
 Capsule di gelatina di riempimento con una dimensione di 0,1,2,3
 In una serie di moduli per tutti i tipi di capsule
 Dimensioni d'ingombro: 232mm x 547mm x 353mm
 Peso: 10 kg
 Peso con imballaggio: 14 kg

 www.minipress.ru

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Macchina da laboratorio desktop per il riempimento di polvere con capsule di gelatina dura con dimensioni 0,1,2,3. Schema della macchina: imposta la forma sulla dimensione desiderata delle capsule. Le metà inferiori delle capsule vengono inserite manualmente nei fori dello stampo. Una polvere viene versata nella tramoggia e portata da una tramoggia lungo la superficie dello stampo. La polvere riempie le metà inferiori delle capsule. Quindi, sopra le capsule, le copertine superiori sono messe a disposizione. Lo scorrimento di uno speciale perno metallico del rullo spinge le capsule riempite sulla superficie dello stampo.

TEMPI DI PRODUZIONE

30-40 GIORNI

TEMPO DI CONSEGNA STIMATO

30-40 GIORNI

PREZZO

1694,92 USD

I.V.A.

305,08 USD

VALORE 2000.00 USD

Il pagamento viene effettuato in rubli sul conto a Mosca al ritmo della Banca Centrale RF

I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

1) FORMAZIONE DELLA TECNOLOGIA DI COACHING.

A tutti i nostri clienti che hanno acquistato attrezzature, forniamo letteratura sulle basi dell'incapsulamento delle polveri. Eseguiamo consultazioni telefoniche e per corrispondenza, aiutiamo a risolvere le difficoltà che si presentano alla fabbricazione delle nostre apparecchiature. Forniamo pezzi di ricambio e materiali di consumo. Forniamo servizi nell'aiuto sulla realizzazione dell'attrezzatura capsulare utilizzata.

2) COMPLETIAMO CAPSULE DI PRODUZIONE.

Abbiamo una vasta gamma di attrezzature aggiuntive per la produzione di capsule. Su richiesta del cliente, selezioneremo un modello di attrezzature per il riempimento di capsule, granulatori, miscelatori di polveri, attrezzature per la rimozione della polvere e lucidanti per capsule, stampanti per la stampa di loghi su capsule, dispositivi di riempimento e imballaggio per capsule di gelatina.

3) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Collaboriamo con produttori di capsulatori automatici e semiautomatici e siamo impegnati nella fornitura di pezzi di ricambio per qualsiasi modello di macchine a capsule acquistate nella nostra azienda.



Roman Tsibulsky

Proprietario e supervisore

ROMAN TSIBULSKY