

Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 mesi
Autore:	Roman Tsibulsky

Rilevatore di peso trasportatore elettronico DK-05

DESCRIZIONE

Rilevatore elettronico ad alta velocità ad alta precisione per il controllo del peso, utilizzato per prodotti farmaceutici, cosmetici e medicali, confezionato in imballaggi di cartone. La velocità di prova è di 50-160 confezioni al minuto. Precisione di 1 grammo. Controllo del peso da 5 a 1000 grammi. Viene utilizzata un'unità di pesatura fabbricata in Germania. Offriamo una gamma completa di servizi: installazione, formazione, avviamento, riparazione. Semplice design meccanico. Istruzioni per l'uso in inglese e russo.

Conforme allo standard GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per la configurazione di questo modello della macchina per il controllo del peso. Prima di inviare la macchina per controllare i pesi vengono controllati e testati 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 compratore.

PRODUTTORE - CINA



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

SPECIFICHE

Rilevatore di peso trasportatore elettronico "DK-05"
 Bilance: produzione di bilance ad alta precisione HBM Germania
 Materiali: acciaio inossidabile SUS304
 Gamma di controllo del peso: 5-1000 grammi
 Scala minima: 0,1 grammi
 Velocità di controllo: 60-150 confezioni al minuto
 Precisione di pesatura: ± 1 grammo
 Dimensioni della bilancia: lunghezza 400mm, larghezza 250mm
 Altezza del convogliatore da terra: 750 ± 50 mm
 La velocità del nastro trasportatore: 60-80 metri al minuto
 Direzione della cinghia: da sinistra a destra
 Abbattimento: spintore pneumatico
 Alimentazione: 220V, 200W, 50Hz
 Peso: 120 kg
 Peso con imballo: 150 kg

 www.minipress.ru

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Può essere integrato in qualsiasi linea di produzione e confezionamento. Il prodotto finito sotto forma di scatole o pacchi lungo il trasportatore cade nella zona di controllo del peso. Il computer controlla la categoria di peso stabilita. Tutti i pacchi con peso insufficiente o in eccesso si scontrano in un contenitore di rifiuti. La collisione è fatta da uno spingitoio pneumatico. Pesatura ad alte prestazioni e alta precisione. Le attrezzature e i materiali utilizzati nella produzione di acciaio inossidabile e leghe di alta lega soddisfano i requisiti della produzione di GMP.

TEMPI DI PRODUZIONE 30-40 GIORNI
TEMPO DI CONSEGNA STIMATO 30-40 GIORNI

PREZZO 16949,15 USD
I.V.A. 3050,85 USD

I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

1) TECNOLOGIE DI FORMAZIONE PER IL CONTROLLO DEL PESO DELLA PRODUZIONE.

Possiamo addestrarti sulla nostra attrezzatura prima di acquistarla. Test dei materiali. Forniamo consulenze sull'organizzazione del controllo del peso dei prodotti, con una gamma completa di attrezzature e materiali di consumo supplementari.

2) PRODUZIONE COMPLETA DI PRODOTTI FARMACEUTICI E PASTICCERIA.

Abbiamo macchine che controllano il peso nei trasportatori di macchine per imballaggio in Russia, che forniamo ai nostri clienti. Puoi sempre contattarci con le tue idee e richieste.

3) FORNITURA DI ATTREZZATURE PER TRASPORTATORI DI PESO.

I prodotti soddisfano pienamente i nuovi requisiti GMP. Il rilascio di rilevatori di peso è accompagnato da un rigoroso controllo di qualità, dalla verifica di tutta la documentazione, da un'assistenza post-vendita ben organizzata delle attrezzature.

4) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Il produttore può anche offrire un modello di rilevatori di peso automatici, in base agli obiettivi e agli obiettivi del cliente. Assisteremo alla manutenzione e alla riparazione di qualsiasi apparecchiatura di pesatura. Centro servizi in Russia per i paesi della CSI.

VALORE 20000.00 USD

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



Roman Tsibulsky

Proprietario e supervisore

ROMAN TSIBULSKY