

Macchina di istruzioni:

Il disco vibrazioni, unità vibrazioni fascicolazione lineare e unità di controllo di conteggio preciso sono personalizzati secondo il campione vite, assicurando che ogni borsa è accurato. il controllo ed il funzionamento uomo-macchina interfaccia adotta il PLC, che è comodo da usare e regolare l'apparecchiatura.

regolatore di temperatura intelligente è adottato per controllare la temperatura di saldatura orizzontale e longitudinale, che può realizzare azienda sEaling, buona tenuta, tipo borsa piatta e bella, l'efficienza di imballaggio è alta. Stepper tecnologia suddivisione del motore è adoptedfor il sistema sacchetto che fa, il codice colore della borsa di confezionamento viene registrato automaticamente e posizionato, e il funzionamento e la regolazione per la produzione di borsa può essere facilmente completato, esso è caratterizzato da alta velocità, un funzionamento stabile e bassa rumorosità.

La velocità dell'imballaggio è soggetto a regolazione continua, quando il campo nominale, il posizionamento per la procedura aperta e stop.

sacchetto che fa, di misura, di riempimento, la sigillatura, il taglio e la stampa di numero di lotto può essere completata automaticamente.

Contando dalla vibrazione viene adottato, la misurazione del materiale imballato con densità uniforme è accurato.



Contare e confezionamento di velocità:

Materiale	Velocità di conteggio (pz / min)
-----------	----------------------------------

viti	200-1000
Noccioline	400-1000
Lavatrice / chiusure	200-500
Unghie	200-1000
pulsanti	300-600
compresse	300-600

Dettagli sul confezionamento:



Exhibition all'estero:





Per qualsiasi domanda, non esitate a contattarmi.