

ماكينة تعبئة المواد المختلفة ذات قادوسين

GL2U موديل



آلات ملء قمع دوتايي

الوصف:

آلات ملء قمع دوتايي، الآتي هستند که می توانند دو نوع ماده مختلف را با وزن های خاص مخلوط کرده و در بسته بندی های مختلف پر کنند این دستگاه ها دارای دو قیف هستند که می توان هر قیف را برای یک نوع ماده یا وزن خاص تنظیم کرد.

التطبيقات:

تستخدم آلات ملء قمع دوتايي في صناعات مختلفة مثل صناعات غذائية، داروية، شيميائية و أرياشي و بهداشتي. يمكن استخدام هذه الآلات لملء منتجات مختلفة مثل المسحوق والأقراص والكبسولات والحبيبات والبذور IDI.

المزايا:

- دقة عالية في الملء
- سرعة مناسبة
- القدرة على ملء مواد بأوزان مختلفة
- القدرة على استخدامها لأنواع مختلفة من المواد المسحوقة والحبيبية
- التطبيق في صناعات مختلفة

الأصناف:

تصنف آلات ملء قمع دوتايي بناءً على نوع آلة الملء وعدد الأقماع.

أنواع آلات الملء:

- آلات ملء اهتزازية
- آلات ملء بناقل الحزام
- آلات ملء المكبس

عدد الأقماع:

- آلات ملء قمعين
- آلات ملء بأربعة أقماع
- أكثر من أربعة أقماع

المواصفات الفنية:

تشمل المواصفات الفنية لآلات ملء قمع دوتايي ما يلي:

- مادة المنتج: المواد التي سيتم ملؤها بواسطة آلة الملء يمكن أن تكون مسحوقة أو حبيبية أو سائلة.
- عدد الأقماع: يحدد عدد أقماع الآلة ما إذا كانت الآلة يمكنها خلط نوعين أو أكثر من المواد.
- سرعة الملء: تحدد سرعة ملء الآلة عدد العبوات التي يمكن للآلة ملؤها في الدقيقة.
- وزن كل عبوة: يحدد وزن كل عبوة الوزن الذي يمكن للآلة ملء كل عبوة به.
- حجم القمع: يحدد حجم القمع حجم المواد التي يمكن للآلة ملؤها.
- التردد / القدرة / الجهد: يحدد التردد والقدرة والجهد الكهربائي للآلة نوع الكهرباء التي تحتاجها الآلة.
- دقة الملء: تحدد دقة ملء الآلة الدقة التي يمكن للآلة من خلالها ملء العبوات.
- أبعاد الآلة: تحدد أبعاد الآلة المساحة التي تشغلها.

أمثلة:

- آلة ملء مواد غير متجانسة ذات قمعين، طراز GL2U100. هذه الآلة عبارة عن آلة ملء اهتزازية ذات قمعين يمكنها ملء المواد المسحوقة والحبيبية من 1 إلى 100 جرام.
- آلة ملء مواد غير متجانسة ذات قمعين، طراز GL2U200. هذه الآلة عبارة عن آلة ملء اهتزازية ذات قمعين يمكنها ملء المواد المسحوقة والحبيبية من 1 إلى 200 جرام.

الخاتمة:

آلات ملء قمع دوتايي هي آلات يمكنها خلط و ملء المواد المسحوقة والحبيبية بدقة وسرعة عالية في عبوات مختلفة. تُستخدم هذه الآلات في صناعات مختلفة ويمكن استخدامها لإنتاج مجموعة متنوعة من المنتجات. لمزيد من المعلومات حول هذا المنتج، يرجى مسح رمز الاستجابة السريعة (QR) أدناه.

