



продал BONAPACE INCAP

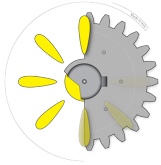
Фотографии



Детали продукта

категория:	продал
машина:	INCAP
Код оборудования:	RS398
Сборка:	BONAPACE
Год сборки:	n/a

описание



IN-CAP: первая полностью автоматическая настольная машина для наполнения капсул Новая система дозатора порошка была разработана в дополнение к существующей системе дозирования дискового наполнения, доступной в настоящее время. Эта новая система позволит разрабатывать порошки для всех типов производственного оборудования, так как а также позволяет обрабатывать различные типы продуктов в соответствии с их характеристиками. Система состоит из кольца дозаторных трубок, каждая из которых имеет внутренний штифт, образующий камеру. Длина этой камеры регулируется централизованно в соответствии с требованиями к наполнению. Дозаторы поднимаются и опускаются в каждом цикле, при этом поворачиваясь в соответствии с указателями машины. Трубки опускаются в слой порошка бункера с регулируемым трамбовочным устройством, если это необходимо для формирования порции продукта. Они продолжают вращаться, пока не окажутся над открытым телом капсулы, когда дозирующий штифт используется для выталкивания порошка из камеры в капсулу. Бункер состоит из кольцевого кольца, что сводит к минимуму количество продукта, необходимое для работы агрегата. Глубина слоя порошка регулируется, а остаточный продукт перемешивается после дозирующей станции. Бункер для сыпучих материалов подает порошок в это устройство и был разработан для сведения к минимуму проблем, связанных с закупориванием, возникающих при использовании некоторых продуктов.

Технические данные

- Размеры капсул: 000 - 00 - 00el - 0 - 0el - 1 - 1el - 2 - 3 - 4 - 5 - все DBCsaps
- Электрическое напряжение: 230-110 Вольт - 50-60 циклов - однофазное
- Двигатель постоянного тока: 160 Вт - 24 В
- Вакуумный насос для открытия капсулы: производительность 6 м3 / час.
- Аспирационный вакуумный насос: производительность 90 м3 / час Delta P. 120 миллибар
- Воздушный компрессор: производительность 50 л / мин - рабочее давление 6 бар.
- Электропотребление: 0,5 кВт (включая вакуумный насос)
- Вес нетто стандартной машины: 150 кг (прибл.)