

Qual é a forma correcta de usar a Extrusora Puffing

Com o progresso e desenvolvimento contínuo da sociedade, a utilização de máquinas de extrusão de snacks inchados está a aumentar. Qual é a forma correcta de utilizar as máquinas de sopro de alimentos? Deixem-me explicar-vos:



1. A cabeça da máquina automática de snacking, movimento, parafuso de chumbo e outros componentes devem ser removidos antes de a máquina ser operada. É extremamente importante limpar cuidadosamente a balança e o óleo no movimento e no parafuso de chumbo, e secar e reinstalar após a limpeza.

2. Quando a máquina de fabrico de aperitivos em uso estiver a soprar, iniciar e funcionar durante 1 minuto-2 minutos, e depois adicionar lentamente as matérias primas à porta de alimentação. Quando cerca de uma mão cheia de matérias-primas pode encher a ranhura do anel da cabeça do parafuso, parar a alimentação e efectuar o pré-aquecimento por fricção. Quando a temperatura da cabeça de espera aumenta, a pressão na cavidade da máquina aumenta, e os bicos começam a cuspir, alimentam novamente o material. Uma vez que a temperatura e a pressão na cavidade da máquina ainda não atingiram a temperatura normal, a quantidade de alimentação deve ser gradualmente aumentada.

3. A alimentação deve ser contínua e uniforme, e o material deve estar seco, caso contrário, a ranhura em espiral será facilmente bloqueada.



4. Quando se descobrir que a ranhura em espiral está entupida da máquina de puff making machine, não a pare imediatamente. Deve fazer funcionar a máquina durante algum tempo depois de parar a alimentação, e depois parar a máquina até haver um cheiro a queimado. Isto pode evitar que a cabeça do aspersor e a manga em espiral sejam agarradas. Caso o bico e a manga em espiral não possam ser removidos devido à gripagem, não os atinja com força. Pode removê-los do corpo e colocá-los no fogo durante algum tempo.

5. No início da máquina de puff maker, quando o bocal não consegue ejectar o produto formado, é muitas vezes causado pela alta temperatura do bocal. A razão é que a matéria prima está demasiado seca, ou há matéria estranha na ranhura em espiral, ou a alimentação é interrompida. A razão deve ser encontrada de acordo com diferentes situações. Resolução de problemas.

6. Depois de terminar a máquina de fazer snacks de milho soprado e parar a alimentação, deixar a máquina a funcionar em marcha lenta durante 1 minuto, e parar a máquina de fazer snacks totalmente automática depois de esgotar todos os materiais. Depois remover o bocal e a manga do parafuso enquanto está quente, perfurar o eixo do parafuso, remover os resíduos na máquina, e limpar o orifício do bocal para reutilização. Nota: Usar luvas ao desmontar para

evitar queimaduras.

