

Precauciones para el uso de la máquina extrusora de comida para perros

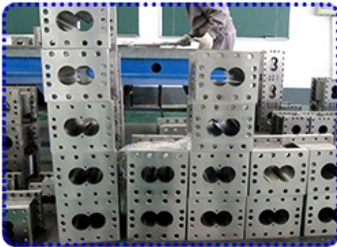
La línea de producción de alimentos para mascotas utiliza como materias primas el almidón, la harina, las pieles de animales y otros aditivos alimentarios. Y luego la máquina de fabricación de comida para mascotas totalmente automática usa métodos de extrusión y moldes únicos para producir una variedad de tiras, varillas, torceduras, comida de dos o más colores con diferentes formas y sándwiches. Ajustando la fórmula, las necesidades nutricionales de las mascotas pueden ser provistas, y las preferencias de masticación de las mascotas pueden ser satisfechas.



Con el continuo progreso del desarrollo social, cada vez más personas tienen mascotas, y el número de alimentos para perros también está aumentando. ¿Conoce las precauciones para el uso de la maquinaria y equipo de la extrusora industrial de alimentos para perros? Hay una introducción general de precauciones para el uso de alimentos comerciales para perros extruder?



1. Cuando la máquina de pellets de comida para perros funcione, no meta las manos en el puerto de alimentación. Si es necesario, puede usar palos de madera para ayudar a alimentar.
2. Antes de encender la máquina de hacer comida para mascotas, agregue menos material antes de encenderla. Al apagar, deje una pequeña cantidad de alimento en la máquina para evitar que el rodillo de presión de la máquina entre en contacto con la plantilla y funcione en vacío.
3. Si la máquina automática para fabricar comida para perros se queda atascada en funcionamiento, deténgala inmediatamente, presione el rodillo de presión hasta que el perno se afloje y luego vuelva a poner en marcha la máquina.



4. Después de que la máquina de hacer comida para mascotas haya sido usada por un cierto período de tiempo o presionado un cierto número de pellets, si los pellets resultantes están rotos o no son sólidos, gire la parte superior de la bandeja del molino hacia el fondo y agregue 2%-4% de agua a la comida mezclada.

5. La máquina de pellets debe trabajar a baja carga durante unas 40 horas durante el segundo uso, y luego sustituir el aceite de los engranajes en la caja de cambios. Después de 100 horas de reemplazo regular, todos los cojinetes deben ser llenados regularmente con grasa.