

Calibrador de tamaño de precisión Farmco

El **calibrador de tamaño de precisión** (CTP) Farmco calibra con exactitud el tamaño de los productos alimenticios delicados en función de su diámetro. Mediante la combinación de rodillos de acero inoxidable con un mecanizado de precisión y de un exclusivo sistema de arrastre sin presión, el CTP separa de forma constante y uniforme las piezas del tamaño deseado.

El tamaño para la separación, seleccionado por el cliente, viene determinado por el espacio entre los rodillos: el producto del tamaño deseado cae entre los rodillos y sale por debajo de la máquina, mientras que el material de mayor tamaño se desplaza sobre los rodillos.

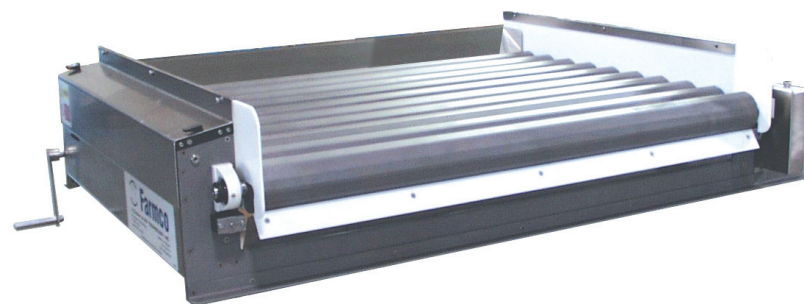
El calibrador de tamaño de precisión ofrece una exactitud excepcional y se puede regular sobre la marcha. Tiene un diseño compacto, ocupa poco espacio en el suelo y no requiere prácticamente ningún mantenimiento anual.

EL CTP es idóneo para calibrar una amplia variedad de verduras, frutas y otros productos delicados. Con un ajuste de aproximadamente 0,2 milímetros del espacio entre rodillos por cada giro completo de la manivela de ajuste y gracias a su sencillez y robustez de diseño y fabricación, el CTP permite a los procesadores de alimentos cumplir con exactitud las especificaciones de sus clientes durante toda la temporada, año tras año.



Ventajas

- Calibración de precisión
 - Rodillos de acero inoxidable mecanizados con tolerancias exactas
 - Calibración uniforme y control absoluto
- Sencillez de uso
 - Eficiencia en la calibración y la separación, sin pantallas que obturen o taponen
 - Regulación sobre la marcha con ajuste de precisión
 - Ajuste de precisión por milésimas de pulgada
- Bajo mantenimiento
 - Los rodillos de acero inoxidable de larga duración son autolimpiables en la mayoría de las aplicaciones
 - Los rodamientos estancos y resistentes a la corrosión están situados dentro del bastidor y no requieren lubricación periódica
 - Fácil acceso a los rodamientos, la cadena, las ruedas dentadas y el sistema de ajuste: basta con retirar las tapas laterales y las protecciones de plástico sujetas con cuatro enganches
 - Número muy reducido de componentes móviles y piezas de desgaste
- Limpieza sencilla y exhaustiva
 - Sólo precisa un lavado con manguera
 - Fácil acceso a todos los componentes gracias al diseño abierto de la zona de calibración
 - La máquina no contiene barras, listones ni cojinetes que precisen limpieza
 - No hay que cambiar pantallas
 - No hay que retirar piezas



Specifications & Information

- Capacidad: Varía según los requisitos de la aplicación
 - Modelo PSG-510: hasta 6.800 kg por hora nominales
 - Disponibilidad de modelos más estrechos de menor capacidad nominal
- Rendimiento: Superior al 95% dentro de 0.3969 mm
- Intervalo de ajuste estándar:
 - 4,8 mm a 14,3 mm
- Dimensiones:
 - Anchura total: 2.394 mm
 - Anchura de la plataforma: Hasta 1.499 mm
 - Longitud total: 1.441 mm
 - Altura total: 451 mm
- Estilo: Modelo de plataforma. No se incluyen patas, soportes, conductos, tolvas, etc.
- Estructura: Acero inoxidable, de calidad alimentaria
- Motor/Caja de cambios: 1 hp

