



Pistolas PulsaJet para Corte de Pan por Chorro de Agua

Spraying Systems Co. presenta su gama de pistolas de pulverización PulsaJet para corte ó escariado de pan por chorro de agua. Estas pistolas son accionadas eléctricamente a 24 VDC con una operación de apertura/cierre de hasta 10000 ciclos por minuto. Gracias a ello permite realizar el corte por chorro de agua de forma limpia, precisa y sin goteos.

Entre las ventajas del corte por chorro de agua nos encontramos:



- Mayores velocidades de producción permitidas.
- Menores costes y tiempos de mantenimiento
- Se reducen los problemas de contaminación cruzada.
- Se evitan las paradas de línea por desplazamiento del pan al pegarse en la cuchilla, especialmente en panes pequeños.
- Desaparece el riesgo de daños con las cuchillas durante la limpieza y mantenimiento del equipo de corte.
- Se evitan los problemas asociados a la rotura de cuchillas (no detección por los sistemas de magnéticos de detección).
- Mayores posibilidades de creación de diferentes variedades de corte.

La pistola PulsaJet es muy compacta para permitir su instalación en espacios reducidos. Pesa únicamente 260 gramos y está fabricada en acero inoxidable. Hay disponibles múltiples orificios calibrados para ajustarse a las diferentes variedades de masa.

Solicite información de nuestros manifolds de pistolas y nuestros sistemas de control.

