



Detectores de Metales

Los detectores de metales Haarslev están diseñados para la separación de metales presentes en la materia prima triturada o cocinada. Disponen de un cabezal detector, con sensibilidad regulable según necesidades. Los metales detectados pueden ser eliminados manualmente o separados de manera eficiente, con el mínimo material rechazado. Fabricamos tres tipos de detectores de metales: cinta transportadora con detector de metales, detector de metales vertical y detector de metales de tubo

Cinta Transportadora con Detector de Metales

La cinta transportadora se diseña bajo pedido y puede ser fabricada en acero inoxidable o en acero al carbono. Al final de la cinta se puede incorporar un deflector o bien se pueden eliminar los metales manualmente.

Detector de Metales Vertical

El detector vertical detecta metales mientras el producto cae a través de un conducto no férreo. Se suministra con la sensibilidad de detección ajustable e incluye un separador de accionamiento neumático.

El sistema se suministra totalmente automático sobre una bancada, como una unidad.

El detector vertical está diseñado para ajustarse a las necesidades de cada cliente y puede fabricarse en acero inoxidable o en acero al carbono.

Detector de metales de tubo

El detector de metales de tubo es un sistema puro y cubierto que no ocupa mucho espacio. Se requiere el corriente de material constante en la tubería.

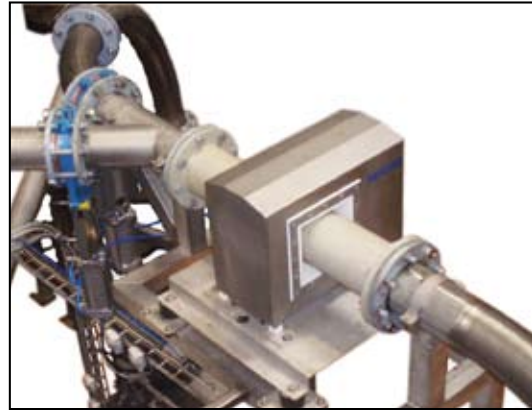
Haarslev Industries

Haarslev Industries es una de las compañías líderes a nivel mundial en lo que se refiere a manipulación y procesado de subproductos de la industria cárnica.

Detector de Metales Vertical



Detector de metales de tubo



Cinta Transportadora con Detector de Metales



Haarslev Industries se reserva el derecho de modificar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso



Haarslev Industries A/S • Bogensevej 85
DK-5471 Sønderso • Denmark
Telephone: +45 63 83 11 00
E-mail: info@haarslev.com
www.haarslev.com

