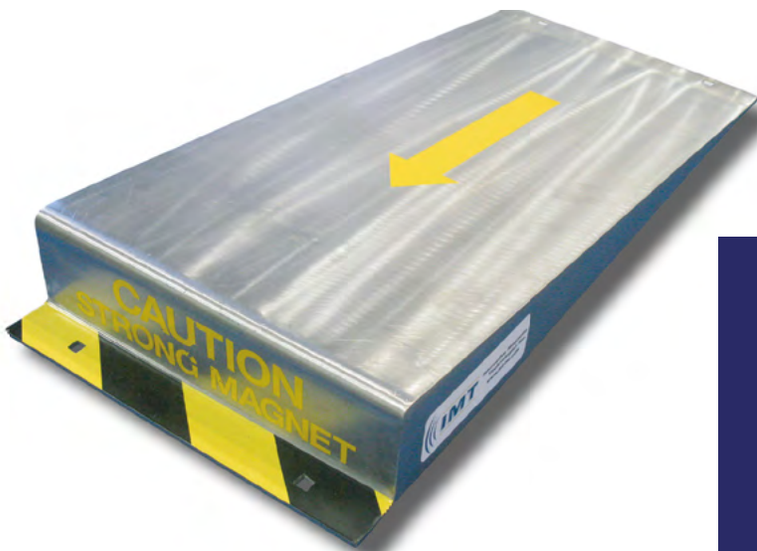




SEPARADOR MAGNÉTICO PARA TRANSPORTADORES Y ALIMENTADORES VIBRATORIOS



- Fuerza magnética superior
- Dimensiones especiales disponibles
- Opciones de instalación flexibles
- Inventario de productos

CAPTURE METALES ATRAPADOS Y REDUZCA VIBRACIONES DEL DETECTOR DE METAL

El diseño único de la placa magnética VIBRA-SEP de IMT permite un acondicionamiento fácil del proceso de separación de metales atrapados sin modificar el sistema transportador vibratorio existente.

Este separador incrementa la vida útil de las cuchillas de astilladoras y reduce las molestias y clavijas durante la producción de virutas de madera.

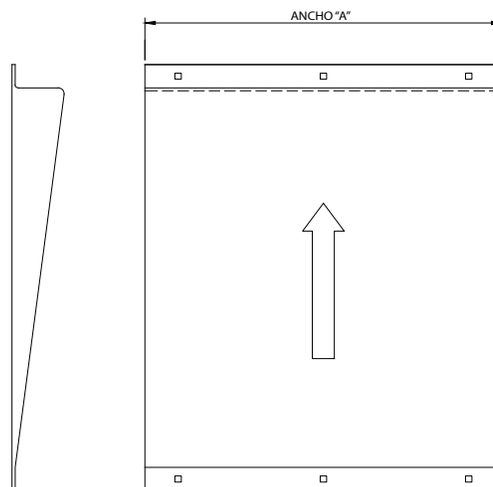
ALTO RENDIMIENTO – ECONÓMICO

Cuando el material es transportado sobre el VIBRA-SEP, el metal atrapado es removido del flujo del producto y deslizado hasta los bordes del VIBRA-SEP.

MODELOS ESTÁNDAR

Otras medidas no mostradas aquí están disponibles.

ANCHO TOTAL	MODELO	NÚMERO PARTE	"A"	PESO (LBS)
12"	VIBRA SEP 12	108-001202	11.5"	41
16"	VIBRA SEP 16	108-001602	15.5"	53
17"	VIBRA SEP 17	108-001702	16.5"	58
18"	VIBRA SEP 18	108-001802	17.5"	60
20"	VIBRA SEP 20	108-002002	19.5"	66
22"	VIBRA SEP 22	108-002202	21.5"	72
24"	VIBRA SEP 24	108-002402	23.5"	78
30"	VIBRA SEP 30	108-003002	29.5"	97
36"	VIBRA SEP 36	108-003602	35.5"	115



INSTALACIÓN FÁCIL

La instalación se realiza en minutos atornillando el borde delantero con el borde de atrás utilizando las herramientas suministradas.

Instalar siempre el separador magnético VIBRA-SEP antes del sistema detector de metales.

