



MSS

*Tecnología en Separación
Óptica de Última Generación*

Ver para creer.



CIRRUS® FiberMAX™

energizado por **MAX**Select.



Tecnología óptica de última generación para separación de papel

Elimina múltiples sorteadores manuales de su línea de control de calidad para papel con **FiberMax™**. Logra velocidades mas rápidas de clasificación, capacidades de reconocimiento mas inteligentes y mayor pureza en papel para su comercialización.



Más rápido

Velocidad en bandas de hasta 1000 pies/minuto, clasifica papel 40x mas rápido que control de calidad manual.



Más inteligente

Programa de aprendizaje intuitivo se adapta al cambio en el flujo de material.



Mejor

Mayor pureza del periódico y papel mezclado para la mejor comercialización.

CIRRUS® PlasticMAX™

energizado por **MSS**Select.

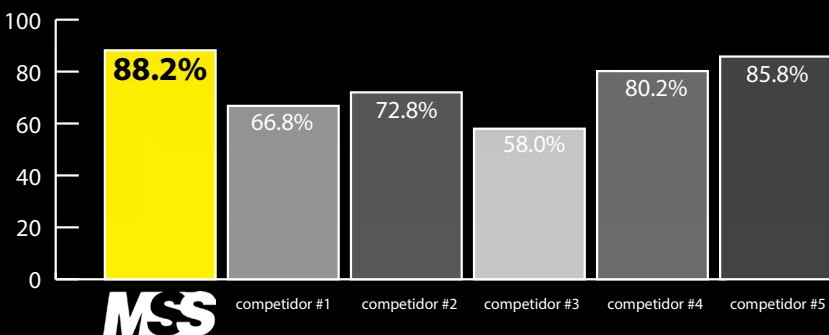


Sorteador óptico mejor en su clase

CIRRUS® PlasticMax™ combina alta resolución en la región espectral del infrarrojo cercano, color y sensores metálicos para identificar y clasificar los plásticos más desafiantes, tales como envase semi-lleno, etiquetado de botella entera y botellas con etiquetado de PET-G.

Resultados de un estudio independiente

MSS CIRRUS® PlasticMax™ supero a toda la competencia con el mas alto rendimiento de clasificación en un estudio independiente en 2016 para PET.





L-VIS™



Alta resolución en clasificación de colores para partículas pequeñas

L-VIS® utiliza tecnología de alta resolución para proveer la exacta separación de color y de forma en pequeñas partículas.

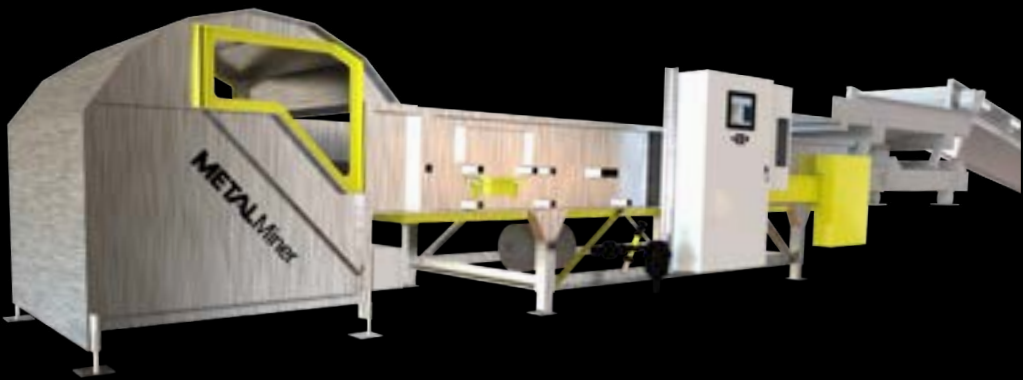


El algoritmo patentado **WireHawk™** extrae los cables más pequeños, aumentando drásticamente la recuperación de las aplicaciones e-scrap y ASR.

La tecnología de referencia iluminada **ColorMask™** permite al L-VIS® analizar y clasificar los materiales en vuelo, proporcionando la máxima flexibilidad.



METALMiner™

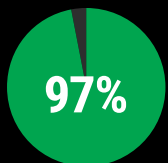


Clasificación basada en sensores para metales ferrosos, no ferrosos y acero inoxidable

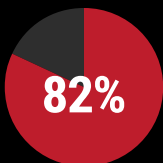
MetalMiner™ es nuestro último y más avanzado sensor para todos los metales a base de inducción afinada que clasifica ferrosos, no ferrosos y acero inoxidable hasta 1 mm de tamaño

Nuestro algoritmo de patente pendiente **MapLine™** maximiza la tasa de recuperación y proporciona la expulsión de una fracción mas limpia.

Mayor recuperación

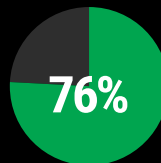


MetalMiner™

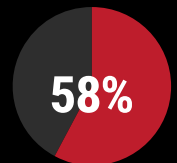


vs. competidor

Mejor pureza



MetalMiner™



vs. competidor



www.mssoptical.com

615-781-2669 • gratis: 800-462-5311
300 Oceanside Drive • Nashville, TN 37204
MSS, Inc. es una división de CP Group

