



STEINERT KSS

> LA solución en sensores

STEINERT KSS – LA solución en sensores

Amplísima gama: miles de soluciones para usted. Como proveedor completo, STEINERT ofrece todos los tipos de tecnología estándar, desde los separadores magnéticos más modernos hasta los clasificadores de sensor de máxima innovación de la familia STEINERT. Dentro de esta familia es posible combinar los distintos sensores para crear soluciones independientes, ya sea de forma inmediata o mediante una actualización de la máquina.

Tecnología

EL reconocimiento de formas: halla justo lo indicado

La nueva estructura modular de los equipos STEINERT se transluce en la STEINERT KSS 3D. El láser 3D detecta al milímetro la posición y el tamaño de las piezas que se deben separar. A ello se suma la posibilidad de registrar otras propiedades del material utilizando cámaras de inducción o de color (p. ej. la STEINERT KSS 3D Induction).

Las informaciones detalladas o adicionales adquiridas por la combinación de los diferentes sensores proporcionan una amplia gama de aplicaciones: Permiten clasificar minerales en función del color u otras propiedades ópticas, seleccionar cables y platinas incluidos en la directiva WEEE o contenedores de airbag depositados en la chatarra de aluminio.

Ya sea que quiera garantizar la calidad de sus productos o bien incrementarla, el reconocimiento de formas posibilita la exactitud indicada. La STEINERT KSS 3D se posiciona en la gama de productos destacándose como solución tecnológica insuperable en todo el mundo.

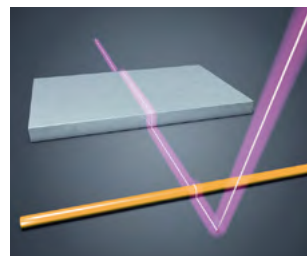
Modelos

La familia STEINERT

Las distintas opciones de reconocimiento se ajustan a la medida de sus requerimientos: Sea la STEINERT KSS 3D Induction para mejorar los productos en el sector de los metales, la STEINERT XSS T para separar según la densidad del material o la STEINERT KSS 3D Colour... siempre encontrará la solución modular para sus actividades.

Las máquinas STEINERT, como es de suponer, presentan todas las acreditadas y conocidas ventajas que identifican a STEINERT en el mundo entero:

- liderazgo tecnológico
- alta eficiencia
- buen rendimiento en la separación
- buenos resultados en la separación
- alto nivel de disponibilidad
- fácil mantenimiento
- reducidos gastos de explotación





Todas las máquinas STEINERT están equipadas con un control de válvulas que permite reducir el consumo de aire comprimido hasta en un 30 %. La presión necesaria para el chorro de aire y el número de válvulas de aire comprimido seleccionadas se ajusta de forma óptima. La regleta de toberas ofrece una precisión especial, gracias a la cuadrícula de 12,5 mm provista de 2 aberturas. Los beneficios para usted son una separación optimizada y gastos de operación reducidos.

Los equipos STEINERT están diseñados según sus requerimientos: Elija entre anchuras de 1, 2 o 3 m.

Si se trata de recuperar materias primas, STEINERT figura entonces entre las primeras opciones del mundo.

Qué nos diferencia: Amplios conocimientos técnicos en procesos y una variedad incomparable en soluciones tecnológicas de clasificación.



STEINERT Elektromagnetbau GmbH

Widdersdorfer Straße 329-331
50933 Köln
Germany

Phone: +49 221 4984-0
Fax: +49 221 4984-102
E-Mail: sales@steinert.de
www.steinert.de

Tochtergesellschaften

Subsidiaries

RTT STEINERT GmbH

Hirschfelder Ring 9
02763 Zittau
Germany
Phone: +49 3583 540-840
Fax: +49 3583 540-8444
E-Mail: sales@steinert.de
www.unisort.de

North America

STEINERT US Inc.
285 Shorland Drive
Walton, KY 41094
U.S.A.
Phone: +1 800 595-4014
Fax: +1 800 511-8714
E-Mail: sales@steinertus.com
www.steinertus.com

Australia/South East Asia

STEINERT Australia Pty. Ltd.
14 Longstaff Road
VIC 3153, Bayswater
Australia
Phone: +61 3 8720-0800
Fax: +61 3 8720-0888
E-Mail: sales@steinert.com.au
www.steinert.com.au

Japan

STEINERT Japan Co. Ltd
703 President Roppongi
3-2-16, Nishi-Azabu
Minato-ku, Tokyo 106-0031
Japan
Phone: +81 3-6447-0611
Fax: +81 3-6447-0610
E-Mail: sales@steinert.jp
www.steinert.jp

South America

STEINERT Latinoamericana Ltda.
Av. Heráclito Mourão de Miranda, 2080
Bairro Castelo
31330-382 Belo Horizonte
Brazil
Phone: +55 31 3372-7560
Fax: +55 31 3372-6995
E-Mail: steinert@steinert.com.br
www.steinert.com.br

Niederlassungen

Branches

Africa

STEINERT Africa
IMS Engineering (Pty) Ltd
10 Derrick Road, Spartan
Kempton Park, 1620
Republic of South Africa
Phone: +27 10 001 8200
Fax: +27 11 970 3200
E-Mail: south-africa@steinert.de
www.imsengineering.co.za

Reservado el derecho a modificaciones técnicas.

El asesor de STEINERT en su cercanía:

