



METAL SHARK® Metalldetektion für Nahrungsmittel

Cassel Messtechnik GmbH
Tel 05502 911 50

In der Dehne 10
Fax 05502 911532

37127 Dransfeld
info@cassel.de

METAL SHARK® 2

Steuergerät

Hohe Leistung

Das Steuergerät METAL SHARK® 2 setzt neue Standards im Bereich Suchleistung, Benutzerfreundlichkeit und Dokumentation. Die verbesserte Suchleistung wird durch die „Vier-Quadranten“-Technologie erreicht. Diese passt das Gerät optimal an das Produkt an und erkennt auf diese Weise auch Metall in „schwierigen“ Produkten. Ein 5,4 Zoll großer und beleuchteter Farbbildschirm führt den Benutzer Schritt für Schritt durch das Menü und zur gewünschten Einstellung.

Seit Einführung des International Food Standard5 ist es in der Lebensmittelindustrie wichtig, dass alle Daten dokumentiert werden und damit dauerhaft nachvollziehbar bleiben. Der METAL SHARK® 2 zeichnet jegliche Änderungen auf und dokumentiert diese vollautomatisch.

Funktionen & Vorteile

■ **Maximale Leistung wird leicht erreicht:** 5.4 Inch Farbbildschirm, Einlern Assistent, Hilfetexte, Histogramme und Diagramme

■ **Leistung bei höchster Zuverlässigkeit:** Herausragende Empfindlichkeit bei Produkteffekten durch die einzigartige Vier-Quadranten Technologie, Digitale Phase, Einfache Frequenz (standard), Mehrfach-Frequenz (Option)

■ **Effektiv + Effizient = Zufriedenheit:** Produktliste, viele Sprachen, 4-stufiges Passwort, Leistungstest System

■ **Automatische und detaillierte Dokumentation:** IFS, GMP und HACCP Berichte, Ethernet LAN Schnittstelle (Option), SHARKNET-2 Windows Software (Option)

Edelstahl Gehäuse, IP65 (trockene Umgebung), Optionen: IP67 (feuchte Umgebung), IP69 (Wasserstrahl Reinigung)

Windows software:

SHARKNET®-2



BD



GF



IN LIQUID

METAL SHARK® BD

Für Förderband Montage

Cassel bietet eine große Auswahl an Förderbandsystemen an, die den METAL SHARK® BD Metalldetektor ergänzen. Die hochwertigen Förderbänder sind verfügbar als Standardsysteme und in kundenspezifischer Ausführung. Die Geräte sind geeignet für Dauerbetrieb auch in rauen Umgebungsbedingungen.



METAL SHARK®
Metalldetektoren

METAL SHARK® GF

Für Fallrohre

Typischerweise wird der GF Metalldetektor in Fallrohren verwendet und bietet höchste Suchleistung bei der Erkennung von magnetischem und nicht-magnetischem Metall. Das Schüttgut fällt durch den GF Metalldetektor. Mit den Auswurfklappen EX-S (Geschwindigkeit) und EX-P (Pulver) werden kleinste Metalle aussortiert mit einem Minimum Verlust an gutem Produkt.



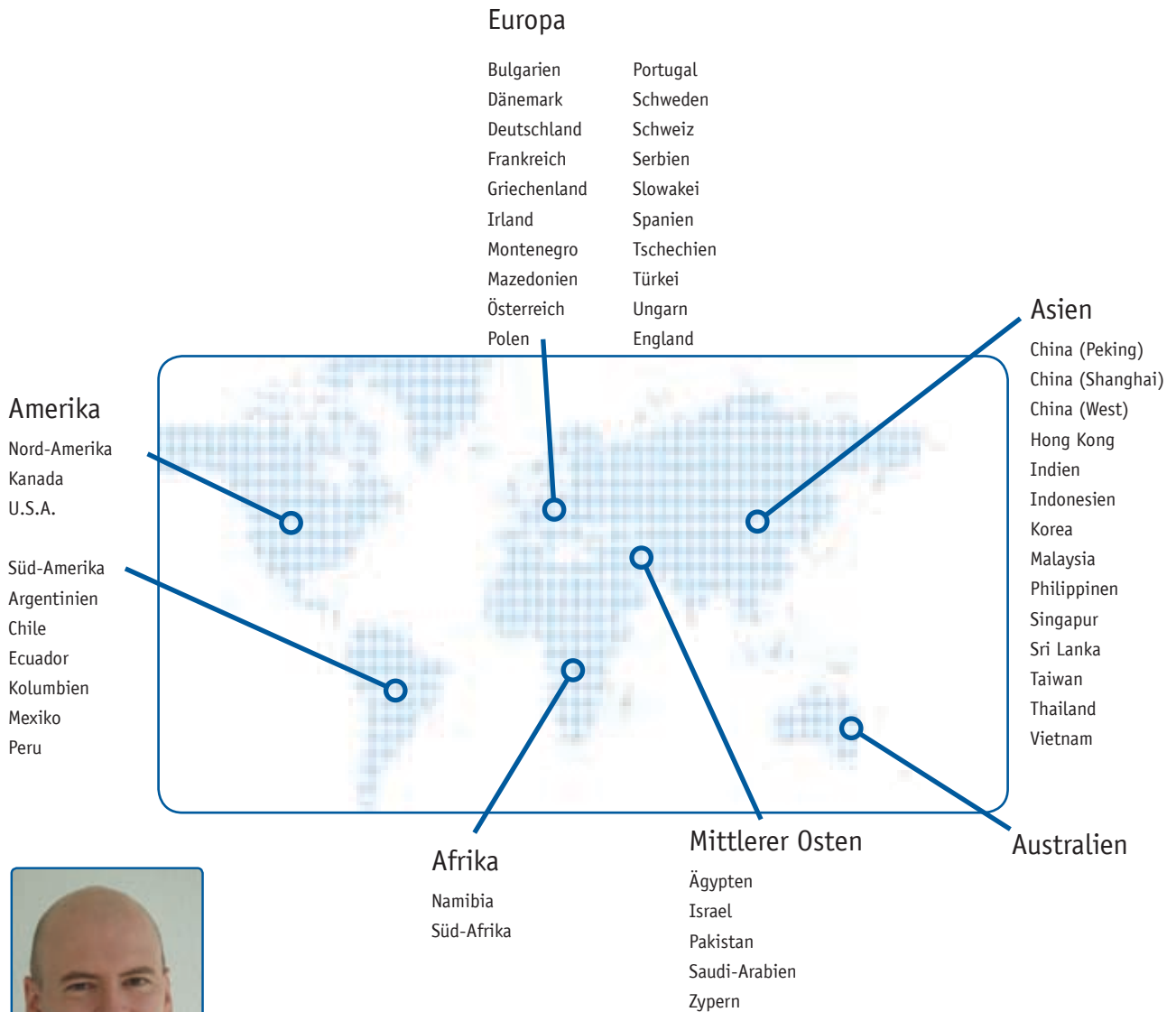
METAL SHARK® IN Liquid

Für Rohrleitungen mit flüssigen und pastösen Produkten

Der IN Liquid ist ein Metalldetektor, der speziell für flüssige und pastöse Produkte entwickelt wurde. Sensor und Steuergerät sind aus robustem, rostfreien Stahl hergestellt, geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie. Wartungsfreie Bauweise und hochwertige Konstruktion, für einen zuverlässigen Einsatz in höchst anspruchsvollen Umgebungen.



Cassel - Ihr weltweiter Partner



*Cord Cassel
Geschäftsführer Cassel Messtechnik GmbH*

Cassel wurde 1994 gegründet und hat seine Zentrale in Dransfeld, nahe Göttingen und Hannover. Cassel besitzt zusätzlich eine Fertigungsstätte in Bangkok Thailand, von wo aus Teile des Asiatischen Marktes bedient werden. Cassel ist spezialisiert auf die Herstellung von Metalldetektion, Röntgeninspektion und Wägetechnik.

Unsere Firma stellt pro Jahr über 1000 Inspektionssysteme her, die weltweit an Kunden in der Nahrungsmittel- und Pharmaindustrie geliefert werden. Unter unseren Kunden sind international bekannte Markenhersteller, die sich auf Cassel Produkte verlassen.

Unser Ziel ist, Qualität und Leistung zu einem wettbewerbsfähigen Preis zu liefern. Unsere Kunden erhalten kompetente Unterstützung durch geschulte Techniker, wo immer sie Cassel Produkte einsetzen. Cassel ist in mehr als 50 Ländern weltweit vertreten.

Firmenzentrale in Dransfeld

