

Qualitätskontrollsysteme Übersicht Röntgengeräte

Cassel GmbH Germany | In der Dehne 10 | 37127 Dransfeld
Tel.: +49(0)5502-9115-0 | Fax: +49(0)5502-9115-32 | www.cassel.de

XRAY SHARK® - Röntgen-Inspektionssysteme

XRAY SHARK®



XRAY SHARK® XBD10

Für verpackte Produkte mit max. Abmessungen Breite x Höhe:
250x25 / 230x50 / 200x75 / 180x100 / 155x125 mm

EINSTRABL:
Einstrahl-Röntgenstrahler mit max. 60kV (50W)



XRAY SHARK® XBD20

Für verpackte Produkte mit max. Abmessungen Breite x Höhe:
250x50 / 230x100 / 200x140 / 170x200 mm (XBD20)
340x60 / 300x100 / 250x160 / 200x200 (XBD20+)

EINSTRABL:
Einstrahl-Röntgenstrahler mit max. 60kV (50W)



XRAY SHARK® XBD40

Für verpackte Produkte mit max. Abmessungen Breite x Höhe:
340x60 / 300x100 / 250x160 / 200x200 mm (XBD40)
440x180 / 380x250 / 350x300 / 260x400 / 220x450 mm (XBD40+)
650x180 / 560x250 / 500x300 / 450x350 / 320x450 mm (XBD45+)

EINSTRABL:
Einstrahl-Röntgenstrahler mit max. 120kV (400W)



XRAY SHARK® XBD80

Für verpackte Produkte mit max. Abmessungen Breite x Höhe:
440x380 mm (XBD80)
680x380 mm (XBD80+)

ZWEISTRABL:
Zweistrahler-Röntgenstrahler mit max. 120kV (2x400W)

XRAY SHARK® - Röntgen-Inspektionssysteme



XRAY SHARK® XBD40 sideup

Für Gläser, Flaschen, Einmachgläser, Dosen
mit max. Abmessungen Ø 150 x Höhe 250 mm
andere Abmessungen auf Anfrage
Maximale Durchsatzmenge 100 Stück pro Minute

EINSTRABL:
Einstrahl-Röntgenstrahler mit max. 120kV (400W) Strahler
strahlt seitlich durch das Produkt



XRAY SHARK® XBD50 sideup

Für Gläser, Flaschen, Einmachgläser, Dosen
mit max. Abmessungen Ø 150 x Höhe 250 mm
andere Abmessungen auf Anfrage
Maximale Durchsatzmenge 300 Stück pro Minute

ZWEISTRABL:
Zweistrahler-Röntgenstrahler mit max. 120kV (2x400W)
Strahler strahlt seitlich durch das Produkt

XRAY SHARK®



XRAY SHARK® XBD Bulk Flow

Für unverpackte Produkte als Schüttgut
Nettogurtbreite 246 mm (XBD10)
Nettogurtbreite 346 mm (XBD20+)

EINSTRABL:
Einstrahl-Röntgenstrahler mit max. 60kV (50W)

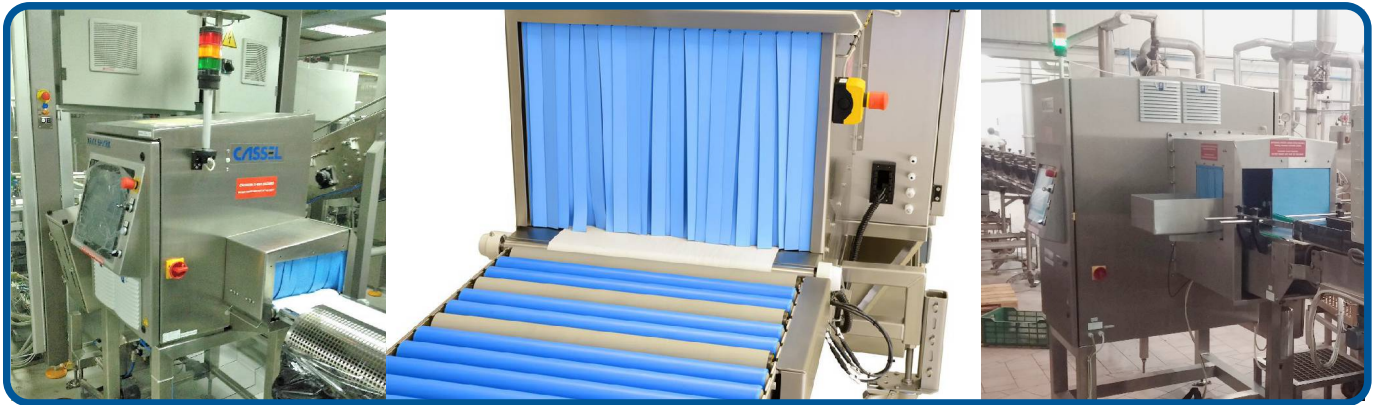


XRAY SHARK® XPB

Für breite Boards, Filze, Vliese mit max. Abmessungen
Breite x Höhe 3400 x 100 mm

MULTISTRABL:
zB. Fünffachstrahl-Röntgenstrahler mit max. 120kV
(5x400W)

XRAY SHARK® - Röntgen-Inspektionssysteme



XRAY SHARK®

Cassel – Ihr globaler Partner



Cassel Messtechnik GmbH (Deutschland) – Hauptsitz und Hauptproduktionsstätte

In der Nähe von Hannover in Deutschland gelegen, fertigt Cassel jährlich rund eintausend Inspektionsgeräte. Rund 80% der Geräte werden in die EU Länder, USA, Südost Asien, Australien, Süd Afrika und Südamerika exportiert. Zu den Kunden der Firma Cassel gehören namenhafte Unternehmen aus vielen Industriebereichen, wie zum Beispiel Lebensmittel-, Pharma-, Kunststoff-, Textil-, Holzindustrie und Bergbau.



Cord Cassel
Geschäftsführer Cassel Messtechnik GmbH

Cassel Kunden erhalten hochwertigen, weltweiten Service und Support, wo auch immer sich ihre Produkt-Inspektionssysteme befinden. Über 50 Vertretungen rund um den Globus bieten Service durch speziell ausgebildete Techniker.

Seit 1994 führt Cassel Messtechnik GmbH (Cassel) in der Industrie der Entwicklung und Fertigung von Metallerkennung, Kontrollwaagen und Röntgeninspektionssystemen für industrielle Anwendungen. Cassel Systeme schützen wertvolle Produktionsmaschinen vor Schäden, welche durch unentdeckte Fremdkörper verursacht werden. Qualitätskontrolle in der Lebensmittelindustrie ist ein weiterer Bereich, in dem Cassel sich auszeichnet. Cassel liefert Qualität und hohe Leistung zu einem angemessenen Preis.