



บริษัท ดีอาร์-โซนิค เอ็นจิเนียริง จำกัด

ที่อยู่ : 10 ซอยประวิทย์และเพื่อน 16 แขวงบางจาก เขตพระโขนง กทม
10260

โทรศัพท์ : [0-2746-1869](tel:0-2746-1869), [08-1735-5453](tel:08-1735-5453)

โทรสาร : [0-2746-1290](tel:0-2746-1290)

เว็บไซต์ : www.drsonics.com, drsonic.yellowpages.co.th

อีเมลล์ : am.drsonic@gmail.com, am_kmisra@yahoo.com

รายละเอียดสินค้าและบริการ



Control Screener

หมวดหมู่สินค้า : [เครื่องจักรและอุปกรณ์ผลิตพลาสติก](#)

คำค้นสินค้า : [Control Screener](#)

รายละเอียด

เครื่องร่อนแบบควบคุม Features The machine is driven by two laterally attached vibration motors.

The screen body can vibrate freely by means of dislocation via precisely adjusted springs.

A vertical oscillation is generated at the centre which is ideal for control screening.

The fine product drops through the centre of the machine almost in free fall.

Only in the direction of the outer edge of the screen is a slight transport movement

attained which is sufficient for the discharge of the small quantities of oversize particles that occur.

The centrifugal force of the motors can be altered, as well the motor angle in order to adjust

the retention time of the oversize particles on the screen.

The screen frames are equipped with 2 grooves and 2 fixation rings which enable easy

and fast re-meshing on-site without much experience or any special tools,

particularly where fine-mesh fabrics are involved.

คุณสมบัติ เครื่องจักรจะขับเคลื่อนได้โดยมอเตอร์ที่แนบมา 2 ข้าง ที่ติดอยู่ด้านข้างของเครื่องจักร

ตัวตะแกรงสามารถสั่นได้โดยการเคลื่อนที่ของสปริง การสั่นในแนวตั้งจะถูกสร้างขึ้นที่ศูนย์กลางซึ่งเป็นที่

ที่เหมาะสมสำหรับการคัดกรองและการควบคุม วัสดุที่ละเอียดจะหล่นลงตรงจุดศูนย์กลางของเครื่อง

ในขณะเดียวกันตะแกรงจะกระจายส่วนที่มีชิ้นส่วนใหญ่ให้ออกไปด้านขอบนอกของตะแกรง

เพื่อให้ชิ้นส่วนนั้นแตกออกเพื่อเป็นชิ้นส่วนที่เล็กลงๆ เพื่อง่ายต่อการกรอง แรงเหวี่ยงของมอเตอร์การ

ปรับทิศทางสามารถเปลี่ยนเพื่อเหมาะแก่การใช้งานได้ ตะแกรงมีการรัดไว้ซึ่งจะทำให้ง่ายและรวดเร็ว

ซึ่งการเปลี่ยนตาข่ายก็ไม่ต้องใช้อุปกรณ์พิเศษสามารถเปลี่ยนได้เลย

Applications For pure control screening with higher performance of dry, dusty,

powdered and granular products, and liquid-solid separation with a low percentage of coarse material.

การประยุกต์ใช้งาน สำหรับการคัดกรอง/การควบคุมมีประสิทธิภาพการทำงานที่สูง ผลิตภัณฑ์ที่แห้งหรือเป็นฝุ่นผง
เม็ด

การแยกของเหลว / ของแข็งมีเปอร์เซ็นต์น้อยที่เครื่องจะคัดให้เป็นวัสดุที่เนื้อหยาบ

Powered by www.yellowpages.co.th