

เครื่องแยกเศษโลหะ SPS 250



แยกเศษโลหะออกจากสารหล่อเย็นได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เครื่องดูดฝุ่นชนิดพิเศษนี้เหมาะสำหรับการทำความสะอาดเครื่องจักร การดูดน้ำมันหล่อลื่น สารหล่อเย็น และฝอยไม้เปียก



- สามารถดูดของเหลวในปริมาณมากได้
- แยกสารหล่อเย็นออกจากอ่างปั๊ม
- ดูดเศษโลหะที่เป็นก้อน
- เหมาะอย่างยิ่งสำหรับศูนย์เครื่องจักรที่มีเกียร์แบบสูบซึ่งทำงานต่อเนื่องตลอดเวลา



	SPS 250-W 24	SPS 250-W 36	SPS 250-D 15	SPS 250-D 22
โครงสร้างตัวถัง	เหล็กกล้า	เหล็กกล้า	เหล็กกล้า	เหล็กกล้า
ยาว x กว้าง (มม.)	1100 x 500	1100 x 500	1100 x 500	1100 x 500
สูง (มม.)	1,160	1,160	1,250	1,250
มอเตอร์ (วัตต์)	2 x 1,200	3 x 1,200	1,500	2,200
แรงดันไฟ (โวลต์)	230	230	400	400
กำลังดูด (mmWC)	2,300	2,300	1,750	2,000
ปริมาณลม (ลบ.ม./ชม.)	275	410	230	270
ความจุสูงสุด (ลิตร)	150	150	150	150
ความจุเศษโลหะ (ลิตร)	30	30	30	30

ไส้กรองเพื่อความปลอดภัย: Coalescing media



RUWAC ASIA - ที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ ด้านการทดสอบ การให้บริการ และชิ้นส่วนอะไหล่

Project Partners CO. Ltd.
อาคาร ดร. เกรฮาร์ด ลิงค์ ชั้น 14
เลขที่ 88 ถนนกรุงเทพกรีฑา
กรุงเทพฯ 10240 ประเทศไทย

โทรศัพท์: +66 2 379 4277
แฟกซ์: +66 2 379 4278
sales@ruwac-asia.com
www.ruwac-asia.com

ตัวแทนจำหน่าย/บริการหลังการขาย: