

เครื่องเจียรจานเบรก **HOFMANN®**



401 TrueCut

BRAKE LATHE



ป้อมมีดรองรับการเจียรได้ทั้ง *Disc Drum* และ *Flywheel*

- รองรับขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางจานเบรกได้ 5 – 30 นิ้ว
- รับน้ำหนักได้สูงสุด 63 กิโลกรัม
- ปรับความเร็วรอบได้ 85, 110, 140, 185 rpm



ชุด *Adaptor* มาตรฐาน

- รองรับการเจียรจานเบรกขนาดเล็กและรถกระบะ
- มีอุปกรณ์ป้องกันการสะท้อน
- *Cone adaptor* ทรงกรวยสำหรับ *Drum* ขนาดใหญ่



ชุด *Adaptor* 4WD

- รองรับขนาดรูกกลางจานเบรกได้ถึง 5.5 นิ้ว
- รองรับการเจียร *Drum* ขนาดใหญ่



บริษัท จันทรเกษมอินเตอร์เนทชั่นแนล จำกัด

90 ซอยแจ้งวัฒนะ 12 แยก 4 แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

โทร. 0-2982-7000, 0-2982-7555 แฟกซ์ 0-2982-7770, 0-2982-4687

website : www.chankaseminter.com Email : sales@chankaseminter.com

รายละเอียดทางเทคนิค

รองรับเส้นผ่านศูนย์กลาง Disc, Flywheel ได้	5 – 30 นิ้ว
รองรับความหนา Disc ได้	3 นิ้ว
อัตราการป้อนมีด Disc	0.025 – 0.250 มิลลิเมตร
ระยะเดินมีดมากที่สุด Disc	5 นิ้ว
รองรับเส้นผ่านศูนย์กลาง Drum	5 – 30 นิ้ว
รองรับความกว้าง Drum ได้	9 นิ้ว
อัตราการป้อนมีด Disc	0.030 – 0.300 มิลลิเมตร
ความเร็วรอบการหมุน	85, 110, 140, 185 รอบ/นาที
รองรับเส้นผ่านศูนย์กลางของรูกกลางชิ้นงานได้	32.6 – 70.6 มิลลิเมตร
ขนาดมาตรฐานของ Cone Adaptor	29.2 – 101 มิลลิเมตร
แกนเพลารับน้ำหนักชิ้นงานได้มากที่สุด	68 กิโลกรัม
กำลังขับเคลื่อนมอเตอร์และความเร็วรอบสูงสุด	1 HP / 1,725 รอบ/นาที
แรงเคลื่อนไฟฟ้าที่ใช้	380V. 3Ph 50/60 Hz.
น้ำหนักตัวเครื่อง	238 กิโลกรัม



Hofmann Werkstatt-Technik