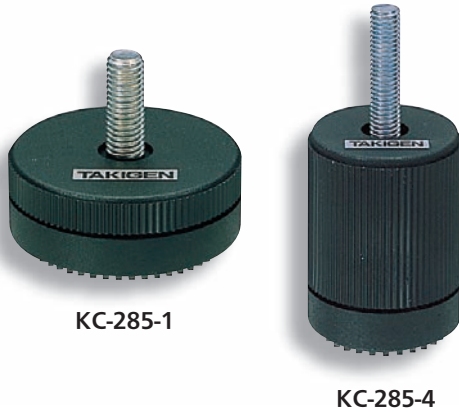




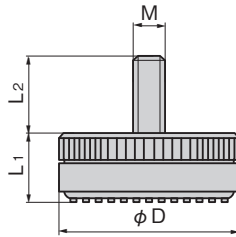
KC-285
ทำจากเหล็ก

ตัวปรับแบบหมุนอิสระ ADJUSTERS



KC-285-1

KC-285-4



ลักษณะเด่น Feature

- ตัวอุปกรณ์และพื้นล่างแยกกันหมุน ดังนั้น จึงสามารถปรับตั้งได้ในขณะที่ติดตั้งอยู่
- Main body and bottom can rotate independently so level can be adjusted after installation.

- ข้อมูลจำเพาะ
- วัสดุ: แกน: ลวดเหล็กคาร์บอนสำหรับการตีขึ้นรูปเย็น (SWCH)
ตัวอุปกรณ์: พอลิเอไมด์ (PA) (ดำ)
ส่วนพื้นล่าง: เทอร์โมพลาสติกโพลียูรีเทน (TPU) (ดำ)
 - การจัดการผิวหน้า: แกน: ผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมต (MFZn-C)

- การใช้งาน
- อุปกรณ์ตรวจวัด/อุปกรณ์สำนักงาน
- Specifications
- Material: Shaft: Cold rolled carbon steel wire (SWCH)
Main body: Polyamide (PA)(black)
Bottom: Thermoplastic polyurethane (TPU) (black)
 - Finish: Shaft: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
- Specific use
- Measuring and office equipment

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10+ CAD	L1	L2	φD	M	น้ำหนักที่รับได้ในแนวตั้ง N Vertical allowable load	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
KC-285-1	● 2D/3D	24	26	60	M10×1.5	588	69	21255
KC-285-2	● 2D/3D	54	34	50	M10×1.5		113	21256
KC-285-3	● 2D/3D	24	25.5	50	M10×1.5		58	21257
KC-285-4	● 2D/3D	54	32	40	M8×1.25		71	21258
KC-285-5	● 2D/3D	23	24	40	M8×1.25		35	21259

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10



ตัวปรับที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ RECYCLING ADJUSTERS



K-287
ทำจากเหล็ก

ลักษณะเด่น Feature

- ส่งเสริมรีไซเคิล...สามารถแยกชิ้นส่วนออกเป็นวัตถุดิบเดี่ยวๆ ได้ แสดงข้อดีสำหรับชิ้นส่วนพลาสติก
- ใช้ประโยชน์จากวัสดุรีไซเคิล...การใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ, อัตราส่วนผสมของวัสดุรีไซเคิล: มากกว่า 10%
- Promotes recycling – Can be disassembled into single raw material. Material indicated on resin parts
- Use of recycled materials – Effective use of resources, containing 10% or more recycled material

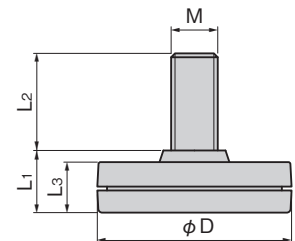
กำหนดส่งมอบ • สินค้ามาตรฐาน...กรุณาติดต่อสอบถามถึงกำหนดส่งมอบ

※สามารถเปลี่ยนความยาวของสลักเกลียวโดยการสั่งทำพิเศษได้ จะแจ้งกำหนดส่งมอบให้ทราบ

กฎหมายการจัดซื้อจัดจ้างสีเขียวถอดแยกชิ้นส่วนได้ง่ายซึ่งง่ายต่อการนำไปใช้ซ้ำ
Green Purchasing Law Simple disassembly and easy recycling

สามารถแยกชิ้นส่วนได้ง่ายด้วยไขควง ฯลฯ แต่ไม่สามารถนำกลับมาประกอบเพื่อใช้ซ้ำได้
Disassembles easily using a screwdriver, but cannot be used once re-assembled.

- ที่ปิด (ผสมวัสดุรีไซเคิล ABS)
- Cover (ABS containing recycled materials)
- สลักหกเหลี่ยม (เหล็กกล้าคาร์บอน)
- Hexagon bolt (carbon steel)
- ฐาน (ผสมวัสดุรีไซเคิล ABS)
- Base (ABS containing recycled materials)



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10+ CAD	L1	L2	L3	φD	M	มวลน้ำหนักที่รับได้ในแนวตั้ง kN Vertical allowable load	รหัส Code
K-287-1	2D/3D	18	24	15	60	M12×1.75	2.7	31361
K-287-2	2D/3D	16	24	13	50	M10×1.5	2.4	31362
K-287-3	2D/3D	13	25	11	40	M8×1.25	2.0	31363



K

ลูกเลือ
รองรับน้ำหนัก

เลื่อน

ลูกเลือ
คู่

ล้อพร้อมตัวรับ
แรงกระแทก

ลูกเลือ
แบบมี
ระบบปรับ

ล้อประตู

ล้อแบบ
ลูกบอล

มอนิเตอร์
อาร์ม

LEVEL ADJUSTERS
ตัวปรับ
ระดับ
ล้อคแบบ
เหยียบ
บันได
รางเลื่อน