

ล้อพร้อมตัวรับแรงกระแทก CASTERS WITH SHOCK ABSORBERS



K-1560G
ทำจากสแตนเลส วัสดุอิสระ

K-1560R
ทำจากสแตนเลส วัสดุตาย

ลักษณะเด่น Feature

เหมาะที่สุดสำหรับการขนย้ายภายในคลีนรูม



K-1560G-125-UR

K-1560R-125-UR

- อุปกรณ์กันกระแทกขนาดเล็ก (ตัวดูดซับแรงกระแทก) ที่ติดตั้งอยู่ภายในช่วยลดแรงกระแทก แรงสั่นสะเทือนและเสียงรบกวนได้ ความแข็งแรงสันสะเทือนจะเป็น 1 ใน 10 ส่วนสำหรับล้อเลื่อนที่ไม่มีตัวดูดซับแรงกระแทก ปริมาณฝุ่นฟุ้งในเวลาเคลื่อนที่บนตะแกรงเป็น 1 ใน 8 ส่วน
- ใช้ยูรีเทนชนิดนำไฟฟ้าซึ่งทนทานต่อการสึกหรอและทนต่อแรงดึงสูง จึงป้องกันความเสียหายจากไฟฟ้าสถิตและการยึดเกาะของฝุ่น
- สามารถกำหนดน้ำหนักมาตรฐาน 3 ประเภทได้โดยการเปลี่ยนตำแหน่งติดตั้งอุปกรณ์กันกระแทก (100N/200N/300N) 300N คือค่าตั้งต้น
- Small built-in shock absorbers reduce impact, vibration and noise. Vibration acceleration is one-tenth of casters without shock absorbers and the amount of dust raised when traveling on grating is one-eighth.
- The use of hard-wearing, tear-resistant conductive urethane prevents static electricity problems and dust adherence.
- Three standard load settings are possible by changing the position of the shock absorbers. (100N, 200N, 300N) Initial setting 300N.

ข้อมูลจำเพาะ ● วัสดุ: ตัวอุปกรณ์: แผ่นสแตนเลสแบบรีดเย็น (SUS304)
ล้อ: ยูรีเทน

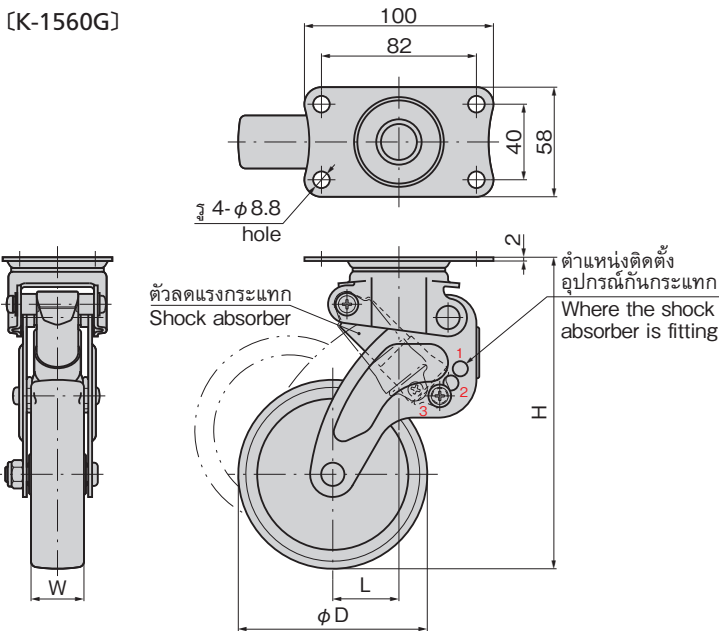
การใช้งาน ● อุปกรณ์ที่มีความแม่นยำสูง/รถเข็นสำหรับขนส่งกำหนดสูง ● สินค้ามาตรฐาน...กรุณาติดต่อสอบถามถึงกำหนดส่งมอบ

หมายเหตุ ● มีแบบพร้อมเบรกและระบบหนี้อิสระด้วย ⚠ ● น้ำหนักมาตรฐานที่ระบุไว้ไม่ใช่มวลน้ำหนักที่รับได้ หมายถึงน้ำหนักที่ทำให้ดูดซับแรงกระแทกได้ผลมากที่สุด ● กรุณาทดสอบการทำงานเพื่อให้ใช้งานได้อย่างสบาย (กรุณาอย่าหยอดน้ำมันลงในอุปกรณ์กันกระแทก) ● กรุณาอย่าเปลี่ยนน้ำหนักมาตรฐานในขณะที่ติดตั้งกับอุปกรณ์ ● ความสูงและสัดส่วนคลาดเคลื่อนจะเปลี่ยนแปลงไปตามการยืดหดของอุปกรณ์กันกระแทก

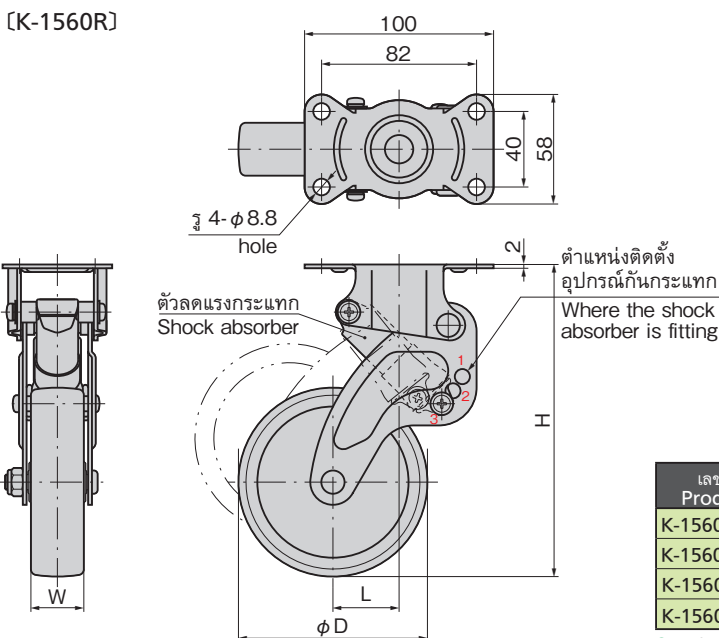
Specifications ● Material: Main body: Cold rolled stainless steel plate (SUS304) Wheels: Urethane

Specific use ● Precision equipment, pushcarts
Remarks ● Wheels with stoppers and swivel screw-type wheels are also available. ⚠ ● The indicated standard load is not the allowable load, but the load at which the best shock absorbing effect is obtained. ● For smooth operation, lubricate as needed with an oil spray and check operation. (Do not lubricate the shock absorbers.) ● Do not change the standard load when the casters are fitted to the equipment. ● Height and offset changes with expansion and contraction of shock absorber.

[K-1560G]



[K-1560R]



| ตำแหน่งติดตั้งอุปกรณ์กันกระแทก Where the shock absorber is fitting | น้ำหนักมาตรฐาน N Standard load |
|---|-----------------------------------|
| 1 | 100 |
| 2 | 200 |
| 3 | 300 |

| เลขที่สินค้า Product No. | RoHS 101 | CAD | φD | H | L | W | มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass | รหัส Code |
|-----------------------------|-------------|-----|-----|---------|-------|----|--------------------------|--------------|
| K-1560G-100-UR | | 2D | 100 | 165~142 | 35~58 | 28 | 755 | 31442 |
| K-1560G-125-UR | | 2D | 125 | 186~161 | 42~67 | 32 | 890 | 31443 |
| K-1560R-100-UR | | 2D | 100 | 165~142 | 35~58 | 28 | 650 | 31444 |
| K-1560R-125-UR | | 2D | 125 | 186~161 | 42~67 | 32 | 785 | 31445 |

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10