

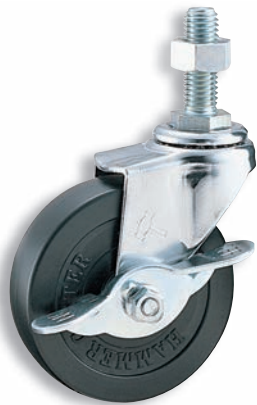
K-415EA ทำจากเหล็ก พร้อมเบรก **K-420EA** ทำจากเหล็ก ไม่มีเบรก

K-415A ทำจากเหล็ก พร้อมเบรก **K-420A** ทำจากเหล็ก ไม่มีเบรก

ล้ออิสระสกรยาว

ล้ออิสระขาน็อต

THUMBSCREW AND SCREW SWIVEL CASTERS

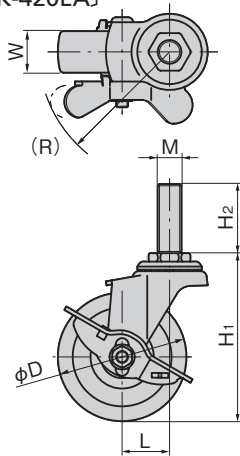


K-415EA-75-R

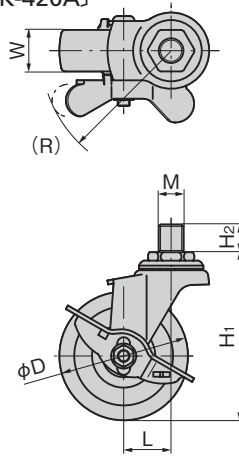


K-415A-75-R

[K-415EA · K-420EA]



[K-415A · K-420A]



ลักษณะเด่น Feature

- K-415EA, K-415A ยึดล้อได้แน่นหนาด้วยเบรก
- ใช้ประกอบกับ K-420A, K-415A ได้
- สามารถเลือกเส้นผ่านศูนย์กลางล้อและวัสดุล้อตามการใช้งานได้
- K-415EA and K-415A use stopper to positively lock the wheel.
- K-420A and K-415A can be used together.
- Select wheel material and diameter according to your application.

- ข้อมูลจำเพาะ**
- วัสดุ: ตัวอุปกรณ์: แผ่นเหล็กรีดเย็น (SPCC) ล้อ: ยาง (R), ไนลอน (N), ยูรีเทน (UR)
 - การจัดการผิวหน้า: ตัวอุปกรณ์: ชุบโครเมียม (MFCr) แต่ K-420A ที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางล้อ Φ32 จะเป็นผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมียม (MFZn-C)
 - อุปกรณ์ที่แนบมา: น็อตหกเหลี่ยม
 - อุปกรณ์ขนาดใหญ่และขนาดกลาง/แท่นปฏิบัติงาน/รถเข็นล้อขนาดเล็ก
 - กำหนดตั้ง: ลินค่ามาตรฐาน...กรุณาติดต่อสอบถามถึงกำหนด
- การใช้งาน**
- ล้อที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง Φ32 จะไม่ได้มาพร้อมเบรก
 - มวลผลิตภัณฑ์จะแสดงแบบพร้อมเบรกยกเว้นล้อที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง Φ32
- กำหนดตั้ง**
- K-415A, K-420A มีประเภท M12 (พิทช์ 1.25) และ W3/8 ด้วย (ยกเว้น Φ32)
 - SAE มีสัดส่วนเท่ากับ UNF (เกลียวยูนิไฟน์ชนิดละเอียด)

- Specifications**
- Material: Main body: Cold rolled steel plate (SPCC). Wheel: Rubber (R), nylon (N), or urethane (UR)
 - Finish: Main body: Chrome plating (MFCr). However, K-420A with wheel diameter of Φ32: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
- Specific use Remarks**
- Accessories: Hex nut
 - Large or middle-sized equipment, benches and wagons
 - No stopper is available for wheel diameter of Φ32.
 - Mass shows the unit with stopper except for wheel diameter of Φ32.
 - M12 (pitch of 1.25) and W3/8 are available for K-415A and K-420A (except for Φ32).
 - SAE has same dimensions as UNF (unified fine thread).

※W ในตารางจะแสดงข้อมูลล้อยาง
※W on the table indicates rubber-used wheel.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	หมายเหตุ Remarks	ΦD	H ₁	H ₂	L	W	M	R	รัศมี การหมุน Slewing radius	มวลน้ำหนักที่รับได้ N Allowable load			มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass			ล้อยาง Rubber-used wheel	ล้อไนลอน Nylon-used wheel	ล้อยูรีเทน Urethane-used wheel
												ล้อ R R-used wheel	ล้อ N N-used wheel	ล้อ UR UR-used wheel	ล้อ R R-used wheel	ล้อ N N-used wheel	ล้อ UR UR-used wheel	รหัส Code	รหัส Code	รหัส Code
K-415EA-50- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D	พร้อมเบรก With stopper	50	68	35	21	20	M12×1.75	65	58	294	392	392	250	200	210	30188	30194	30771
K-415EA-65- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		65	85	35	24	21	M12×1.75	66	62	294	392	392	300	250	210	30189	30195	30772
K-415EA-75- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		75	95	35	29	21	M12×1.75	74	68	392	490	490	350	300	210	30190	30196	30773
K-415EA-100- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		100	126	40	30	27	M16×2.0	88	83	490	588	588	750	550	600	30191	30197	30210
K-415EA-125- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		125	152	40	39	27	M16×2.0	99	103	588	686	686	900	650	700	30192	30198	30211
K-415EA-150- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D	150	179	40	42	27	M16×2.0	102	118	588	686	686	1,200	650	700	30193	30199	30212	
K-420EA-50- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D	ไม่มีเบรก Without stopper	50	68	35	21	20	M12×1.75	47	58	294	392	392	250	200	210	30290	30296	30773
K-420EA-65- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		65	85	35	24	21	M12×1.75	58	62	294	392	392	300	250	210	30291	30297	30774
K-420EA-75- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		75	95	35	29	21	M12×1.75	68	68	392	490	490	350	300	210	30292	30298	30775
K-420EA-100- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		100	126	40	30	27	M16×2.0	83	83	490	588	588	750	550	600	30293	30299	30312
K-420EA-125- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		125	152	40	39	27	M16×2.0	103	103	588	686	686	900	650	700	30294	30300	30313
K-420EA-150- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D	150	179	40	42	27	M16×2.0	118	118	588	686	686	1,200	650	700	30295	30301	30314	

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	หมายเหตุ Remarks	ΦD	H ₁	H ₂	L	W	M (UNF)	R	รัศมี การหมุน Slewing radius	มวลน้ำหนักที่รับได้ N Allowable load		มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass		ล้อยาง Rubber-used wheel	ล้อไนลอน Nylon-used wheel
												ล้อ R R-used wheel	ล้อ N N-used wheel	ล้อ R R-used wheel	ล้อ N N-used wheel	รหัส Code	รหัส Code
K-415A-40- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D	พร้อมเบรก With stopper	40	60	14	20	17	SAE 1/2×20 นิ้ว	58	51	196	294	130	120	30152	30156
K-415A-50- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		50	68	14	21	20	SAE 1/2×20 นิ้ว	65	58	294	392	210	180	30153	30157
K-415A-65- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		65	85	14	24	21	SAE 1/2×20 นิ้ว	66	62	294	392	270	200	30154	30158
K-415A-75- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		75	95	14	29	21	SAE 1/2×20 นิ้ว	74	68	392	490	310	230	30155	30159
K-420A-32- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D	ไม่มีเบรก Without stopper	32	47	14	12	14	SAE 3/8×24 นิ้ว	29	29	117.6	196	60	50	30251	30256
K-420A-40- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		40	60	14	20	17	SAE 1/2×20 นิ้ว	41	196	294	130	120	30252	30257	
K-420A-50- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		50	68	14	21	20	SAE 1/2×20 นิ้ว	47	294	392	210	180	30253	30258	
K-420A-65- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		65	85	14	24	21	SAE 1/2×20 นิ้ว	58	294	392	270	200	30254	30259	
K-420A-75- (ล้อ Wheel)	●	2D/3D		75	95	14	29	21	SAE 1/2×20 นิ้ว	68	392	490	310	230	30255	30260	

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ล้อเลื่อน
ตัวปรับระดับ
รางเลื่อน

CASTERS
ล้อเลื่อน
ลูกล้อคู่

ล้อพร้อมตัวปรับแรงกระทำ

ลูกล้อแบบมีระบบปรับ

ล้อประตู

ล้อแบบลูกบอล

มอเตอร์อาร์ม

ตัวปรับระดับ

ล้อคแบบเหยียบ

บันได

รางเลื่อน