

ประกัับเพลา สปริงแถบขด (Tapered Grid Coupling)

ใช้สำหรับงานส่งกำลังแรงบิด มีคุณสมบัติ ช่วยผ่อนแรงกระชาก และดูดซับ บรรเทา ความสั่น

$$\text{แรงบิด} = \frac{\text{kW.} \times 9,550}{\text{rpm.}}$$



ประเภท/รุ่น	ลักษณะฝาครอบ	วัสดุของฝาครอบ	แรงบิดประเมิน นิวตันเมตร	รูเพลาสุงสุด ม.ม.	เส้นผ่าศูนย์กลางดุม ม.ม.	ความยาวทั้งสิ้น ม.ม.	น้ำหนัก ก.ก.
H 1020	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	48	27	39.7	98	1.9
H 1030	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	136	35	49.2	98	2.6
H 1040	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	226	44	57.1	105	3.4
H 1050	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	395	51	66.7	124	5.4
H 1060	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	621	57	76.2	130	7.3
H 1070	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	904	68	87.3	156	10
H 1080	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	1,864	83	104.8	181	18
H 1090	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	3,390	95	123.8	200	25
H 1100	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	5,710	108	142	246	42
H 1110	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	8,470	117	160.3	259	54
H 1120	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	12,400	137	179.4	305	81
H 1130	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	18,100	165	217.5	330	121
H 1140	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	26,000	184	254	372	178
H 1150	เปิดแนวนอน	อลูมิเนียมหล่อ	36,200	203	269.2	372	234

ประเภท/รุ่น	ลักษณะฝาครอบ	วัสดุของฝาครอบ	แรงบิดประเมิน นิวตันเมตร	รูเพลาสุงสุด ม.ม.	เส้นผ่าศูนย์กลางดุม ม.ม.	ความยาวทั้งสิ้น ม.ม.	น้ำหนัก ก.ก.
V 1020	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	48	27	39.7	98	2
V 1030	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	136	35	49.2	98	2.6
V 1040	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	226	44	57.1	105	3.4
V 1050	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	395	51	66.7	124	5.4
V 1060	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	621	57	76.2	130	7.3
V 1070	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	904	68	87.3	156	10
V 1080	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	1,864	83	104.8	181	18
V 1090	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	3,390	95	123.8	200	25
V 1100	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	5,710	108	142	246	42
V 1110	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	8,470	117	160.3	259	54
V 1120	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	12,400	137	179.4	305	81
V 1130	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	18,100	165	217.5	330	122
V 1140	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	26,000	184	254	372	180
V 1150	เปิดแนวตั้ง	เหล็กแผ่นกล้า อัดขึ้นรูป	36,200	203	269.2	372	230