

Concrete Vibrator

เครื่องสั่นคอนกรีต ชนิดจุ่ม จากเกาหลี "ไตเกียวคุ-จีโอเนล"



เฉพาะมอเตอร์สั่นคอนกรีต ไฟฟ้า 220V 50Hz

KT Code	รุ่น	กำลัง	ราคา
T021-0065	JIVM	1.2 hp	



หัวจุ่มพร้อมสายจุ่มคอนกรีต (รุ่นทองคำ)

KT Code	รุ่น	ขนาดหัว - สาย	ราคาสาย+หัว
T021-0100	HV - 32	32 mm x 4 m	
T021-0110		32 mm x 5 m	
T021-0120		32 mm x 6 m	
T021-0130	HV - 38	38 mm x 4 m	
T021-0140		38 mm x 5 m	
T021-0150		38 mm x 6 m	
T021-0160	HV - 45	45 mm x 4 m	
T021-0170		45 mm x 5 m	
T021-0180		45 mm x 6 m	
T021-0220	HV - 60	60 mm x 4 m	
T021-0230		60 mm x 5 m	
T021-0240		60 mm x 6 m	



JVMR-40



JVMR-15

มอเตอร์สั่นคอนกรีต ชนิดภายนอก แบบยึดเกาะ

KT Code	รุ่น	พิกัดกำลัง		ระบบไฟฟ้า	แรงสั่นสะเทือน (kgf)	การสั่นต่อนาที (r.p.m.)	ราคา
		kW	hp				
T021-0052	JVMR-15	0.15	1/5	3 เฟส 380V	170	3600	
T021-0054	JVMR-20	0.2	1/4	3 เฟส 380V	300	3600	
T021-0056	JVMR-40	0.4	1/2	3 เฟส 380V	600	3600	
T021-0058	JVMR-75	0.75	1	3 เฟส 380V	900	3600	

Flexible Shaft Submersible Pumps

เครื่องสูบน้ำแบบสายอ่อน ชนิดประกอบเครื่องยนต์

สูบน้ำได้สูงสุด 1500 ลิตร/นาที

KT Code	รุ่น	ขนาดท่อออก	ความยาวสายอ่อน	ราคาเฉพาะปั๊ม ไม่รวมเครื่องยนต์
T021-0070	JIP 3SE-5	3"	5m	
T021-0080	JIP 3SE-6	3"	6m	

หมายเหตุ: ราคาเฉพาะเครื่องสูบน้ำ ไม่รวมเครื่องยนต์หรือมอเตอร์



หัวจุ่มพร้อมสายจุ่มคอนกรีตแบบ Dynapac (2 เขี้ยว)

KT Code	รุ่น	ขนาดหัว - สาย	ราคาสาย+หัว
T021-0245	DHV-32 (DYNAPAC)	32 mm X 4 m	
T021-0246		32 mm X 5 m	
T021-0247		32 mm X 6 m	
T021-0248	DHV-38 (DYNAPAC)	38 mm X 4 m	
T021-0249		38 mm X 5 m	
T021-0251		38 mm X 6 m	
T021-0252	DHV-45 (DYNAPAC)	45 mm X 4 m	
T021-0253		45 mm X 5 m	
T021-0254		45 mm X 6 m	
T021-0255	DHV-60 (DYNAPAC)	60 mm X 4 m	
T021-0256		60 mm X 5 m	
T021-0257		60 mm X 6 m	



(Model : JHD-28)



เครื่องสั่นคอนกรีตแบบมือถือ ชนิดจุ่ม

KT Code	รุ่น	ความยาวสายจุ่ม	ขนาดหัวจุ่ม	การสั่นต่อนาที (V.P.M.)	ราคา
T021-0010	JHD28X1	1.0 m	28 mm	12000-15000	
T021-0015	JHD28X1.5	1.5 m	28 mm	12000-15000	

T022-0010	• อะไหล่สายจุ่ม	JHD 28x1	ราคา
T022-0012	• อะไหล่หัวจุ่ม	JHD 28x1	ราคา
T022-0014	• อะไหล่ค้อยล์	JHD 28x1	ราคา
T022-0020	• อะไหล่สายจุ่ม	JHD 28x1.5	ราคา

