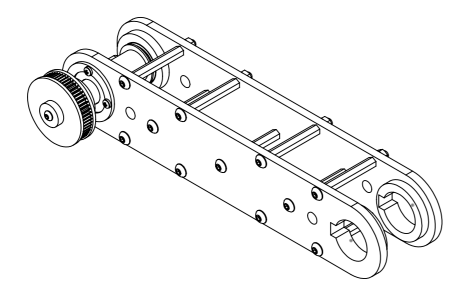


16	Then nhỏ	Alloy Steel (SS)	1
15	Pully lắp trục	Nhôm	1
14	Bạc chặn pully	Alloy Steel (SS)	1
13	Vít M3	Alloy Steel (SS)	1
12	Trục	Alloy Steel (SS)	1
11	Vít M4	Alloy Steel (SS)	11
10	Trục vít lục giác M4	Alloy Steel (SS)	11
9	Tấm khâu 2	Alloy Steel (SS)	2
8	Đai ốc M4	Alloy Steel (SS)	11
7	Ô lăn SKF 4032	Alloy Steel (SS)	2
6	Vít M2.5	Alloy Steel (SS)	8
5	Lắp ổ bên phải	Alloy Steel (SS)	1
4	Bạc chặn trục	Alloy Steel (SS)	2
3	Then lớn	Alloy Steel (SS)	1
2	Lắp ổ bên trái	Alloy Steel (SS)	1
1	Bạc chắn	Alloy Steel (SS)	1
STT	Tên chi tiết	Vật liệu	S.lg



ĐỒ ÁN MÔN HỌC: HỆ THỐNG CƠ ĐIỆN TỬ

CÁNH TAY ROBOT HÀN 3 BẬC TỰ DO RRR

TR.Nhiệm	Họ tên	Ký	Ngày	BẢN VỄ LẮP	Tỉ lệ: 1:2
Th.kế	Trần Khoa Điềm		31/12	KHÂU 2	Tờ: 1
H. dẫn	Th.S Nguyễn Tiến Thịnh		31/12	KIII C 2	TRƯỜNO Khoa: Co
Duyệt				Vật liệu: Alloy Steel (SS)	Lớp: 62C

	Tỉ lệ: 1:2	Khối lượng: 0,96K	
	Tờ: 1	Số tờ: 1	
	TRƯỜNG ĐẠI HỌC: THỦY LỢI		
4	Khoa: Cơ khí		
	Lớn: 62CĐT4		