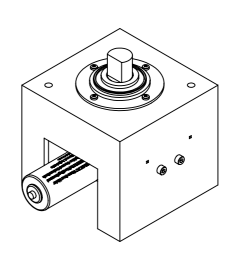


STT	Tên chi tiết	Vật liệu	S.lg
1	Trục	Alloy Steel (SS)	1
2	Vít M3	Alloy Steel (SS)	8
3	Gối đỡ ổ trên	Alloy Steel (SS)	1
4	Gối đỡ ổ dưới	Alloy Steel (SS)	1
5	Vít M4	Alloy Steel (SS)	4
6	Bu lông M4	Alloy Steel (SS)	12
7	Tấm thép	Alloy Steel (SS)	1
8	Tấm thép chữ L	Alloy Steel (SS)	3
9	Đai ố M4	Alloy Steel (SS)	12
10	Động cơ	Alloy Steel (SS)	1
11	Ô dũa côn SKF 32004X	Alloy Steel (SS)	1
12	Vỏ khâu đế	Alloy Steel (SS)	1



## ĐÒ ÁN MÔN HỌC: HỆ THỐNG CƠ ĐIỆN TỬ

## CÁNH TAY ROBOT HÀN 3 BẬC TỰ DO RRR

ΓR.Nhiệm	Họ tên	Ký	Ngày	BẢN VỀ LẮP KHÂU ĐẾ
Th.kế	Trần Khoa Điềm		31/12	
H. dẫn	Th.S Nguyễn Tiến Thịnh		31/12	
Duyệt				Vật liệu: Alloy Steel (SS)

Khối lượng: Tỉ lệ: 1:3 TRƯỜNG ĐẠI HỌC: THỦY LỌI

Khoa: Cơ khí
Lớp: 62CĐT4