



27		Gối đỡ trung gian	1	\$330A	
28		Bộ hướng nhả pulley	3 bộ		Gắn đai ở H5, vào đèn và đèn vĩnh
29		Phan cách nhiệt	1		
30		Vòng định	1	\$330A	
31		Trục dẫn cố định	1	\$330A	
32		Vòng định dẫn	1		
33		Trục chính (lưu dẫn)	1	\$330A	
34		Vòng phối	1	Cao su	
35		Trục cố định	1	\$330A	
36		Ổ lăn trục chính	1	\$330A	
37		Trục chính (lưu dẫn)	1	\$330A	
38		Nam châm vùng trung	1		
39		Nam châm vùng ngoài	5		
40		Ổ lăn pulley	4	\$330A	
41		Vít chốt	3	\$330A	HL
42		Vòng gá ở lần	1	\$330A	
43		Chốt chặn dưới trục	1	\$330A	
44		Ổ lăn dưới trục	1	\$330A	
9		Dây đai	1	Cao su	
8		Pulley nhỏ	1	\$330A	
7		Cánh quạt	1	\$330A	
6		Pulley lớn	1	\$330A	
5		Vỏ ngoài trục xoay	1	\$330A	
4		Nắp sau trục xoay	1	\$330A	
3		Vỏ nhả cân bằng tốc độ	1	\$330A	HS
2		Cân chỉnh tốc độ	1	Nhôm	Edy current type
1		Nắp bít	1	\$330A	
STT	Ký hiệu	Tên	Số lượng	Vật liệu	Ơi chú

THẾT KẾ NƠI HỜI TIẾT TRÙNG LON

Đồ án tốt nghiệp cơ - điện tử

Chức năng Thiết kế	Hầu và tên EXP/Name	Chức vụ	Ngày	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Bản vẽ lắp hệ thống - trục quay</div>	Số lượng	Mối tương	Tỉ lệ
Hướng dẫn	Vũ Anh Huy				1		1:1
Đuyệt	Vũ Anh Huy				Tên 3	Số từ 3	

Trường Đại học Bách Khoa -
Đại học Quốc gia TP HCM