



6	CỤM TRỤC ROLLER	DMPD.M1108.08.01		1	DMP	
5	TẮM CHẶN	DMPD.M1108.08.04	C45	1	DMP	
4	BẠC CHẶN	DMPD.M1108.08.02	CT3	1	DMP	
3	ROLLER	DMPD.M1108.08.03	CT3	1	DMP	
2	VÒNG PHANH LỖ 72	RTWN72	Generic	1	MISUMI	STEP AP214
1	VÒNG BÍ	6207-2Z	Generic	2	SKF	STEP AP214
STT	TÊN CHI TIẾT	MÃ CHI TIẾT	VẬT LIỆU	S.L	HÃNG	GHI CHÚ

BẢNG KÊ CHI TIẾT

<div> DMP MACHINERY Your trust, our mission</div>									
					Rev.No	Content of Revision		Date	Rev.By
Design By	Design By	Check By	Approve By	Project Name		Material	Mass	Quantity	
<u>N.T.Hiếu</u>	<u>N.T.Hiếu</u>	<u>N.H.Xuân</u>	<u>N.H.Xuân</u>	Project Number			3.655 kg		
				Part Name	CỤM TRỤC ROLLER DẪN HƯỚNG		Scale	Unit	Projection method
				Part Number	DMPD.M1108.08		1 : 2	mm / inch	
7/18/2024	7/18/2024			Machining	DMP				