

1.Kit roue + moteur	
2.Roue métallique OW006(roue libre 20mm)	1.95 30mm
3.Entretoise F/F	
30mm:	10*0.25
3 pour les capteurs de ligne	
2 pour le roue libre	
4 pour deux plaques	
4.Assortiment de 330 vis KV330(Visserie)	2.95
5.plaque	
6.Coupleur 6 piles R14 EC6L	1.8
7.Interrupteur H8650	0.9
8.Interrupteur optique KTIR0221DS	1.1*2
9.Encodage disque	

1.Motoréducteur WT751	12.5*2q
2. Paire de moyeux alu 4 mm pour roues TAM6427	4.25
roue TAM6427	7.08 64mm
3.Roue métallique OW007 hauteur 20 mm	1.95 20mm
4.Entretoise F/F	
30mm:	10*0.25
3 pour les capteurs de ligne	
2 pour le roue libre	
4 pour deux plaques	
5.Assortiment de 330 vis KV330(Visserie)	2.95
6.plaque	
7.Coupleur 6 piles R14 EC6L	1.8
8.Interrupteur H8650	1.7