

Stückliste rotirendes inverses Pendel mit Schrittmotor

Lfd. Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Quelle	Preis
1	Arduino Mega 2560	1	<a href="#">Amazon</a>	8,96 €
2	NEMA 17 Schrittmotor	1	<a href="#">Amazon</a>	13,99 €
3	MagiDeal 2DM542 DC24-58V Microstep Driver	1	<a href="#">Amazon</a>	28,37 €
4	Schaltnetzteil Mean Well, DC 24V, 6.3A	1	<a href="#">Amazon</a>	21,45 €
5	OMRON Rotary Encoder E6B2-CWZ6C 2000P/R 5V-24V	1	<a href="#">ebay</a>	27,00 €
6	UEETEK NEMA 17 Schrittmotor Halterung w/M3 Schrauben - 2 Stück (als Befestigung für den Encoder auf dem Kamera Schlitten)	1	<a href="#">Amazon</a>	7,60 €
7	Winwill® 1Pc 5mm Starre Flanschkupplung Motorführung Wellenkoppler Motoranschluss	1	<a href="#">Amazon</a>	1,50 €
	Zahnrad 60 Zähne	1	<a href="#">Ebay</a>	7,50 €
8	MagiDeal Aluminium Schrittmotor Flexible Wellenkupplung	1	<a href="#">Amazon</a>	1,50 €
9	Maker Beam Alu Profil 10x10, 300mm lang (als Pendelstab)	1	<a href="#">myhobby-cnc shop</a>	2,50 €
10	<a href="#">ALU Profile 30 B-Typ Nut 8 300mm lang</a>	2	Dold Mechatronic	3,90 €
11	<a href="#">ALU Profil 30 B-Typ Nut 8 200mm lang</a>	1	<a href="#">Dold Mechatronic</a>	1,30 €
12	ALU Profil Typ 20 B-Typ Nut 6, 200mm lang	1	<a href="#">Dold Mechatronic</a>	0,85 €
13	Innenwinkel Zinkdruckguss 30 B-Typ Nut 8	2	<a href="#">Dold Mechatronic</a>	2,88 €

129,3