Lieferung

1 x Hochgeschwindigkeit-Bürsten-Gleichstrommotor

Merkmal

Bürstenmotor Motor

Hohe Qualität und mit Abdeckblech

geringe Größe, einfach zu installieren

Anwendung: Boot, Auto, Elektro-Fahrrad, Ventilator, Haushaltsgeräte, die weithin in der Maschine, DIY, Roboter / Schiff / Schiff, elektrisches Spielzeug, Gras Schneider, Kinderwagen, Fernsteuer-Auto, elektrisches Motorrad, ATV, Gokart, Roboter, Rolladen und elektrischen Bildwerfer Modellbau usw

Reversibel: Wenn Sie den Pluspol und Minuspol von DC Stromversorgung austauschen, wird die Drehrichtung des Motors wechseln

Technische Daten

Technische Daten Effizienzklasse:IE2 Typ: Rohrmotor

Ausgangsleistung: 150 W

Import Schutzart: Tropfensicher / IP50

Arbeiten Spannung: DC12V

Nennstrom: 19 A

Leerlaufdrehzahl: 1600 rpm Ladegeschwindigkeit: 1250 rpm Nenndrehmoment: 7kg*cm / 70 N.cm Durchmesser von Ausgangswelle: 8 mm

Welle-Länge: 26mm

Körperdurchmesser: 102 mm Körperlänge: 108 mm

Konstruktion: Permanent Magnet Zertifizierung: CCC, CE, ROHS

Farbe: Schwarz

Tipp:

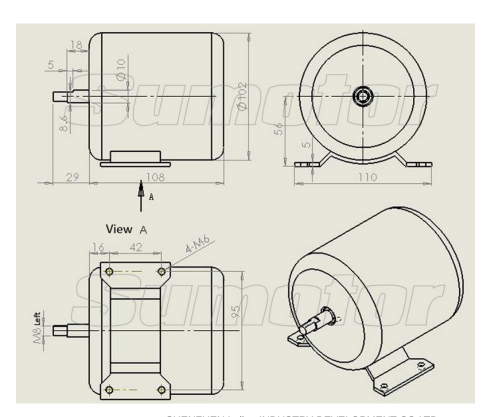
Geschwindigkeit schnell, Nenndrehmoment klein. Geschwindigkeit langsam, Nenndrehmoment groß, Sie sind umgekehrt proportional

Achtung

Gleichstrommotoren soll an DC Stromversorgung anschließen. Wenn Sie den Pluspol und Minuspol von DC Stromversorgung austauschen, wird die Drehrichtung des Motors wechseln

Wegen des Hochgeschwindigkeit und der Hochleistung, ist der Anlaufstrom des Motors ziemlich groß. Kapazität von Netzteil soll mehr als zwei Mal Nennstrom sein. z.B: Nennstrom von Motor HG550-DC12V mit Geschwindigkeit 18000RPM ist 5,6A. und Sie sollen eine Hochstromversorgung über 12A auswählen, wie unsere Netzteil DC12V /15A.

Größe:



Andere Bürstenmotoren

			***************************************	chgeschwindig	************		*******			
Modell	Spannung (V)		Leer laufdrehzahl (r/min)	Lade geschwindigkeit (r/min)	~~~~~~~	Nennstrom (A)	Größe (inkl. Welle) (mm)	Welle (mm)	Gewicht (Kg)	Typische Anwendung
		(W)			(N·cm)					
HG370	DC6V	0.7	4500	3400	0.1	0.15	φ24.4x31	φ2x8	0.06	Elektrische
	DC12V	2.5	8900	6700	0.3	0.3				
HG31ZY	DC12V	12	8000	6100	1	1.5	φ31x57	φ3x16	0.16	Spielzeuge
HG550	DC6V	5	5200	3950	1.5	1.2	φ38x57	φ3.17x17	0.22	
		18	9200	7000	2.5	4.4				Kinder-Wagen
	DC12V	15	10000	7600	3	2				
		50	18000	13700	4	5.6				
HG775	DC12V	27	4600	3500	3.5	3	φ44x66	φ5x20	0.37	Rasenmäher
		- 80	12000	9100	6.5	9.6				
	DC24V	00	9000	6840	5	4.8				
HG4468	DC12V	8	2400	1820	3.5	1	φ44x68	φ5x20	0.37	Zucker Maschine
		18	5000	3800	5	2				
	DC24V	25			6	1.5				
HG5166	DC12V	12	3000	2300	4	1.5	φ51x66	φ8x36	0.45	
	DC24V	20			4	1.2				
		30	5800	4400	6	1.8				
HG6493		100	5000	3800	22	10	φ64x93	φ8x18	0.9	Roller
HG77120	DC12V 50	100	2500	1900	45	10	φ80x80x130	φ10x50	1.8	Düngerstreuer
HG50		50	1650	1300	18	6	φ69x90	φ8x22	1.1	Roller
HG80		80	3400	2600	25	9				
HG100	DC24V	V 100			25	5.8				
HG150	DC12V	150	1600	1250	70	19	φ102x108	φ8x26	2.6	Elektrofahrrad
HG250	DC24V	250	3350	2750	90	13.5	φ102x84	φ8x26	2	
HG350		350			120	19.2	φ102x108	φ8x26 2.6	2.6	
HG80170	DC12V	90	1600	1200	70	10				für Industrie Getriebe
	DC24V	180	3500	2800	80	11	φ82×160 φ114×165	φ11x15	2.8	
		100	1800	1370	80	6.5				
HG114165		350			200	15		φ8x27	5.8	