

Lieferung

1 x DC Elektromotor Landwirtschaft Planetengetriebemotor von Außendurchmesser 70mm

Eigenschaften

Leerlaufdrehzahl schnell, Nenndrehmoment klein. Leerlaufdrehzahl langsam, Nenndrehmoment groß, Sie sind umgekehrt proportional.
Die Belastbarkeit von Planetengetriebemotor ist ca. dreifache als normale Getriebe(Reduktionsgetriebe), der den gleichen Durchmesser hat.
hohes Drehmoment bei kleinem Bauraum• hohe Stoßbelastbarkeit• sehr guter Wirkungsgrad
Kompaktes Design kann an allen Montagepunkten installiert werden
hohe Laufruhe, Reversibel, ein hohes Drehmoment
Mit selbstsichernde Funktion, einfach zu installieren
Der Motor ist fest aufgebaut, und dient zur Installation in zahlreichen Anwendungen
Größer Übersetzungsverhältnis / Getriebeübersetzung, platzsparendes-Design
Metallgetriebe Zahnrädern

Anwendung: Industrieanwendung, Hausanwendung, Hausautomation wie Modellbau,Auto-Stellantrieb, Mikro-CNC-Ausrüstung, Playstation, Luftverteiler, Waschmaschine, ATM, Vendormaschine, Solarenergie Ausrüstung, Wasserenthärter, Safebox, Gesichtstuch, Robotik, Werbetafel, Desinfektionskabinett , Mulchapplikator, Bewegungskamera, Fernsteuerungsspielwaren, Kartenmaschine, Haarrolle, Schwenk- / Neigekameras, Grill, Ofen, Reinigungsmaschine, Abfalleimer, Verpackungsbanknotenmaschine, Kaffeemaschine, medizinische Maschine, Unterhaltungsausrüstung, Pumpen, Büroausstattung, Haushaltsgeräte, Automatik-Stellantrieb, Textilmaschinen usw..

Spezifikationen

Effizienz: IE 3
Material: Metall
Arbeiten Spannung: DC 24V
Leerlaufdrehzahl: 190rpm
Ladegeschwindigkeit: 144 rpm
Nenndrehmoment: 28 kg.cm / 280N.cm
Getriebe-Verhältnis (1: XXX): 16
Nennstrom: 4.5A
Ausgangsleistung: 70 W
Abmessungen (mm): 72 * 72 * 200mm Φ70
Wellendurchmesser:12 mm (Φ12*20)
Länge von Welle: 20mm
Außendurchmesser (mm): Φ70
Import Schutzart: IP50
Gewicht: 3500g
Lebensdauer:> 2000 Stunden
Zertifizierung: CCC, CER, ROHS

Anschluss

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

Beachtung

Für diese Motor können Sie mit unsere Zubehör zusammen benutzen. wie Kupplungen, Rad, Kettenrad, Schalter, glatte Welle , Drehzahlregler, Sicherung usw..

Achtung: Für 70mm-90mm-110mm Planetengetriebemotor brauchen wir die innere Komponenten individuell zu gestalten und die Bearbeitungszeit dauert normalerweise 10 Tage. deshalb muessen wir die Lieferzeit verzögern

Größe-Bild sehen Sie bitte in Seite 2

Größe:

24V Leerlaufdrehzahl 14 U / min;	Lastdrehzahl 11 U / min;	Nenndrehmoment 320kg.cm;	L = 78mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 216
24V Leerlaufdrehzahl 21 U / min;	Lastdrehzahl 16 U / min;	Nenndrehmoment 220kg.cm;	L = 78mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 144
24V Leerlaufdrehzahl 31 U / min;	Lastdrehzahl 23 U / min;	Nenndrehmoment 150kg.cm;	L = 78mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 96
24V Leerlaufdrehzahl 46 U / min;	Lastdrehzahl 35 U / min;	Nenndrehmoment 110kg.cm;	L = 78mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 64
24V Leerlaufdrehzahl 83 U / min;	Lastdrehzahl 63 U / min;	Nenndrehmoment 60kg.cm;	L = 64mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 36
24V Leerlaufdrehzahl 125 U / min;	Lastdrehzahl 95 U / min;	Nenndrehmoment 40kg.cm;	L = 64mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 24
24V Leerlaufdrehzahl 190 U / min;	Lastdrehzahl 144 U / min;	Nenndrehmoment 28kg.cm;	L = 64mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 16
24V Leerlaufdrehzahl 500 U / min;	Lastdrehzahl 380 U / min;	Nenndrehmoment 11kg.cm;	L = 50mm	Übersetzungsverhältnis: 1: 6

