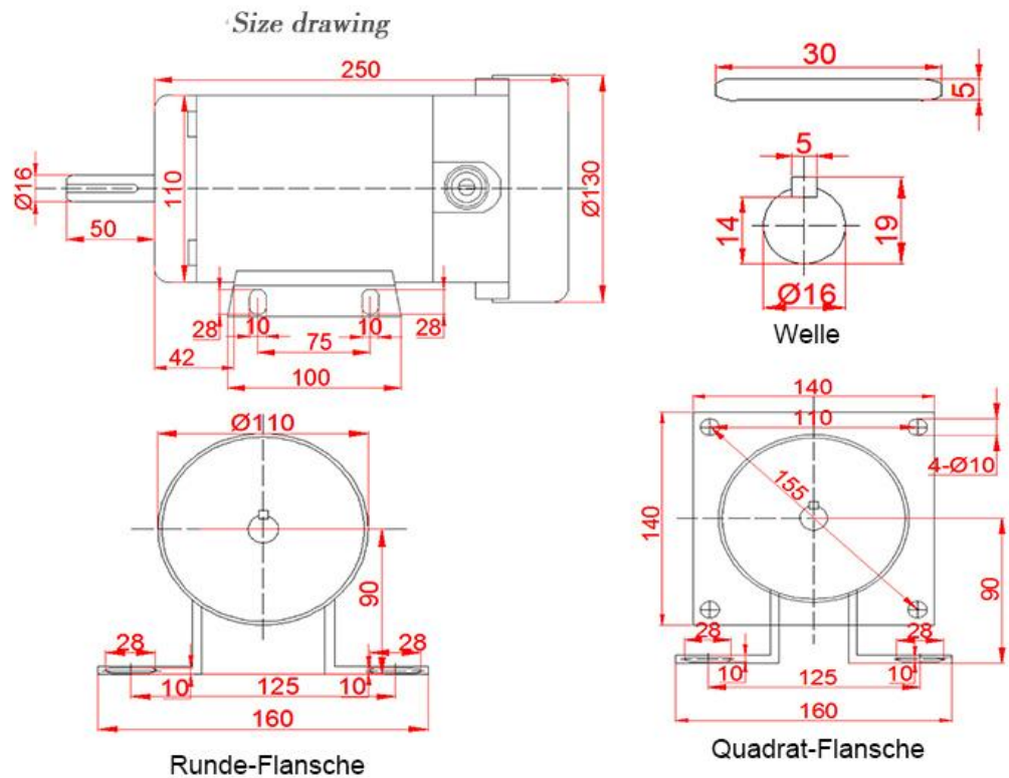


**DC 220V Permanent Magnet Motor Hochgeschwindigkeit 500W 220V DC Geschwindigkeit Regulierung Reversible Hoch Drehmoment Elektromotor**

**220 V DC-Permanentmagnetmotor regelbar 3600 rpm Motorleistung 500 W reversible Variable industrielle Hochgeschwindigkeitsmotor mute**

**Beschreibung:**

Type: DC Motor  
 Konstruktion: Permanent Magnet  
 Kommutierung: Bürste  
 Schutzart: vollständig geschlossen  
 Betriebsspannung: DC220V  
 Ausgangsleistung: 500W  
 Maße: 110mm \* 250MM  
 Drehzahl: 3600rpm  
 Zertifizierung: CCC, CE  
 Verwendung: Boot, Auto, Haushaltsgerät



Spannung(VDC)	Strom(AMPS-A)	Geschwindigkeit	Leistung(W)	Drehmoment
110	7	1800	500	2.74
220	3.5	1800	500	2.74
220	3.5	3600	500	2.54
220	3.5	4500	500	2.54

**Merkmal:**

Langlebigkeit  
Niedriges Geräusch  
stabil  
hoch Drehmoment  
High-Speed  
geschwindigkeit regeln

**Vorteile von Produkte:**

Ankerwicklung: Rotorteil nimmt reines Kupfer Drahtbund an, Hoch Ausgangsdrehmoment, lange Lebensdauer.  
starkes Magnetfeld: zwei Magneten von dem Rumpf wird starkes Magnetfeld bringen, Hoch Drehmoment, lange Lebensdauer  
sechs Lüfterflügel: Verwenden sechs Lüfterflügel-Design, Wärmeableitfähigkeit erhöhen, Lärm reduzieren und das Lebensdauer verlängern.



## 1 Ankerwicklung

Rotorteil nimmt reines Kupfer  
Drahtbund an, Hoch  
Ausgangsdrehmoment,  
lange Lebensdauer.



## 2

### starkes Magnetfeld

zwei Magneten von dem Rumpf  
wird starkes Magnetfeld bringen,  
Hoch Drehmoment, lange Lebensdauer

# 3 Sechs Lüfterflügel

Verwenden sechs Lüfterflügel-Design,  
Wärmeableitfähigkeit erhöhen, Lärm  
reduzieren und das Lebensdauer  
verlängern.



## Anwendung:

Verwendung: kleine Werkzeugmaschinen, Bohren,  
Fördereinrichtungen, Verpackungsmaschinen,  
Schleifmaschinen, Schneidemaschinen,  
Lehmformmaschine usw..

Schleifmaschinen



Lehmformmaschine



Verpackungsmaschinen



Schneidemaschinen



# Anschließen





## Produkte Beschreibung

Die ganze Maschine nimmt Klasse B Isolierung und nach internationaler Praxis Isolierung desgin, so verbessert es erheblich die Sicherheit und Zuverlässigkeit der Maschine.

Motor verwendet die ausländischen fortgeschrittene Technologie, einzigartiges Design, mit hochwertiger Aluminium-Legierung Druckguss!



Einzigartige kreisförmige Aushöhlung Design, lassen besser Motorabgaswärme fließen, so dass die Lebensdauer des Motors verlängert.

Kunder Anwendung: Unser Kunder hat der ursprünglichen Festgeschwindigkeitsmotor ersetzt

