



MICRO MOTOR DC COM PÊNDULO AK280/18.3PV12S4600S

1. Especificações técnicas

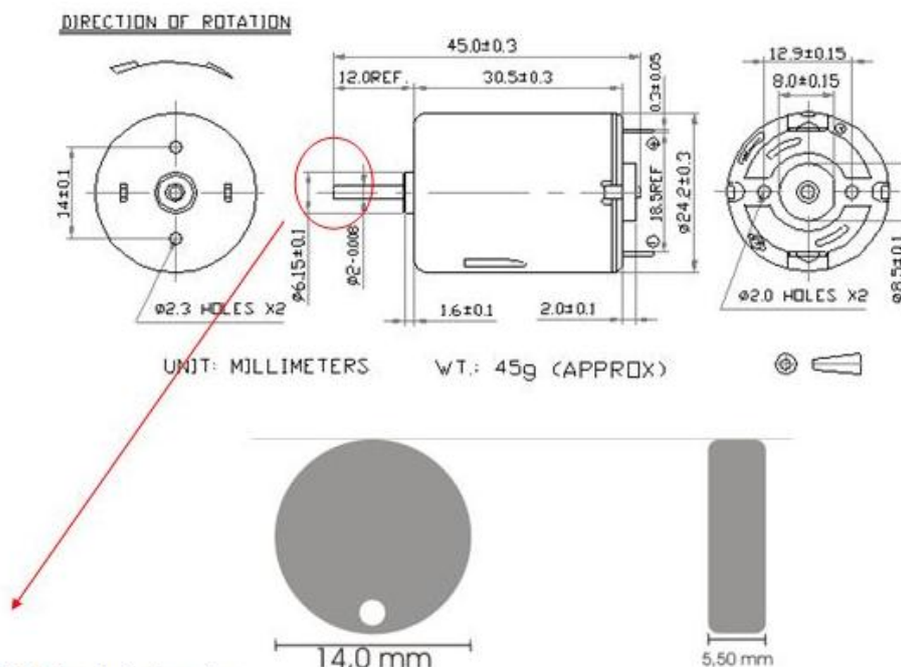
Tabela 01: especificações técnicas – parte 1

Tensão		Sem carga	
Operação	Nominal	Rotação	Corrente
9V ~ 16 V	12 V	4350 rpm	50 mA

Tabela 02: especificações técnicas – parte 2

Máximo rendimento					Torque de partida
Rotação	Corrente	Torque	Potência	Rendimento	109.71 gf.cm
3929 rpm	89 mA	14.63 gf.cm	0.590 W	55.45 %	

2. Desenho 2D



ATTENTION: Add PENDULUM, as the information.