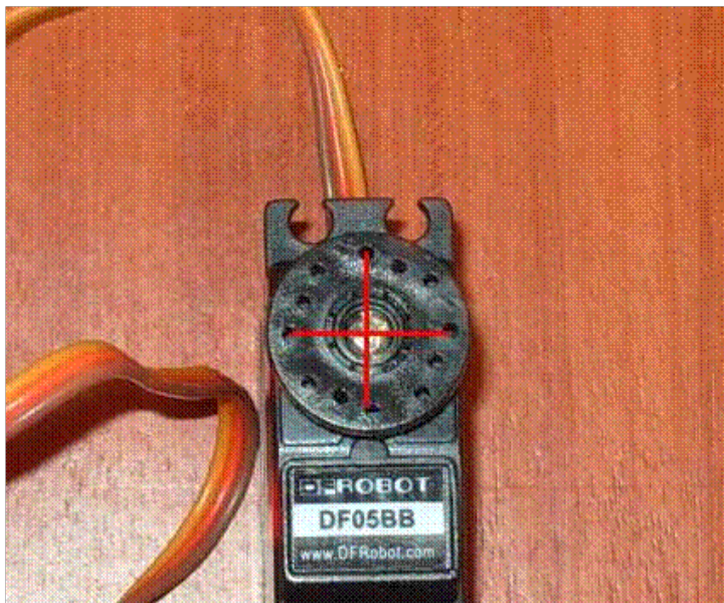
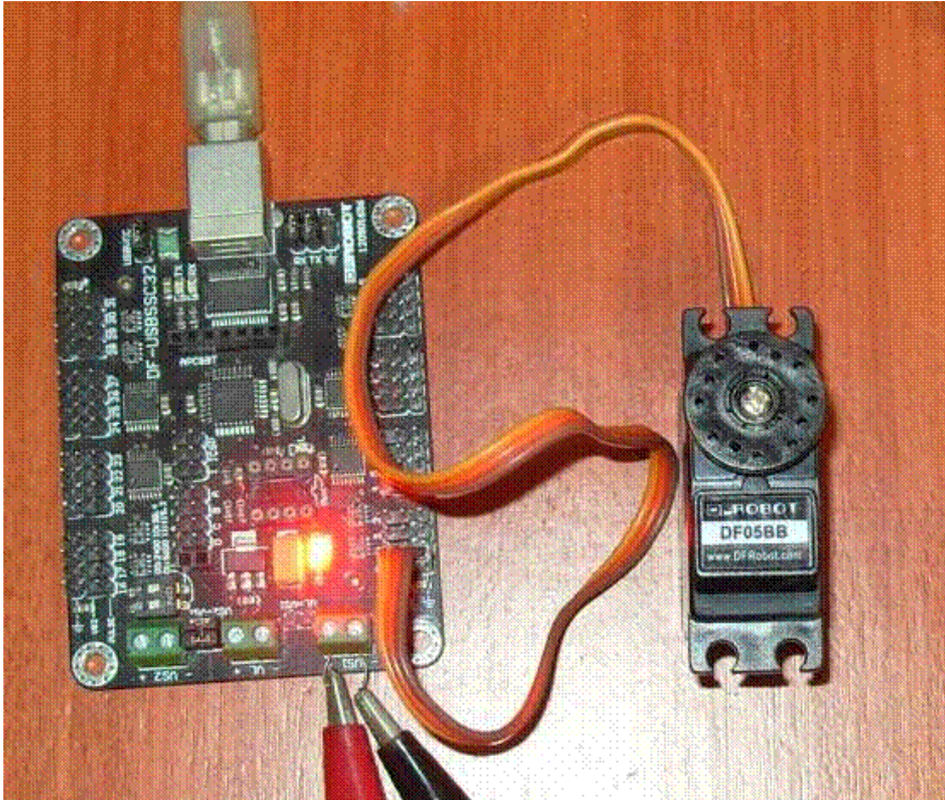


Instruction de montage du bras Robotique à 6 degrés de liberté ROB0036

Liste de composants	
Spécifications	Quantité
Base rotative 180° avec servomoteur Hitec HS422	1
Pince	1
Vis de montage	16
Ecrous	16
Servomoteur standard Hitec HS-311	2
Servomoteur standard 5Kg.cm DF05BB	1
Servomoteur puissant 15Kg.cm DF15MG	2
Support Aluminium multifonction	4
Support Aluminium en U long	3
Support Aluminium en L	1
Roulement à bille	3

- 1- Ajuster tous les servomoteurs au centre de leur plage de fonction, c'est à dire à 90°.



2- Montage de la base tournante avec le servomoteur Hitec HS-422





3- Installation du premier servomoteur **DF15MG** et supports associés







4- Installation du deuxième servomoteur DF15MG et supports associés

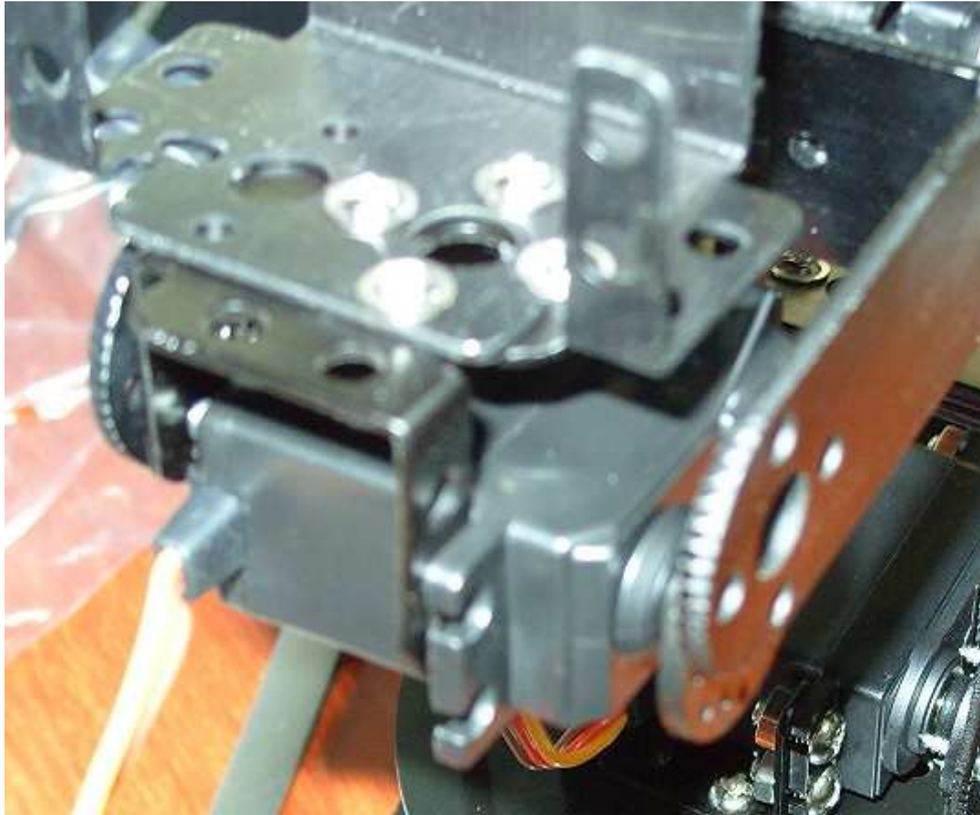




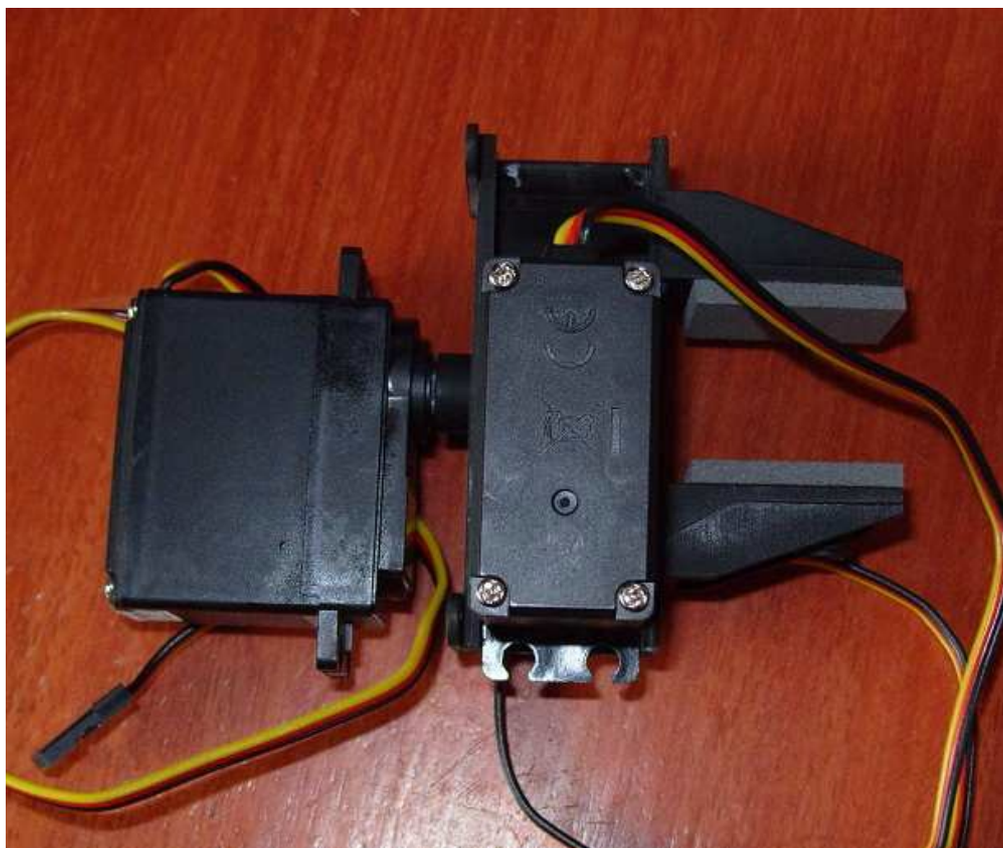


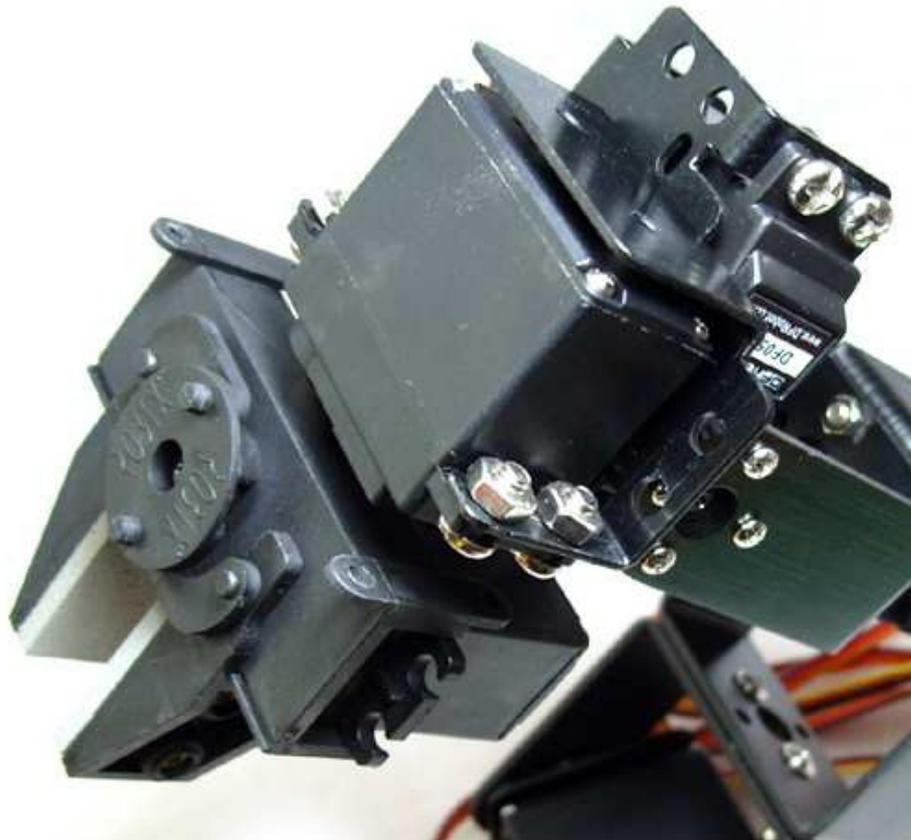
5- Installation du servomoteur DF05BB et supports associés





6- Installation des servomoteurs HITEC HS-311 et la pince associée







Le montage est sujet à modifications sans préavis de la part de la société DFROBOT !