

Fabricant	Servo	Prix	Poids	Larg.	Haut.	Epais.	Couple sous 5v	Couple sous 6V	Plat	Pignons	RltS	Commande	Etanche	Commercialisé
Graupner	DES 707 BB MG	€ 38,00	54,0	39,0	40,0	19,5	4841	6370	<input type="checkbox"/>	tout métal	2	numérique	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Graupner	DS 168	€ 60,00	20,0	30,0	33,8	10,0	2730	2900	<input checked="" type="checkbox"/>	tout métal	2	numérique	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Graupner	DS 281	€ 34,00	9,0	21,0	22,0	11,0	874	1019	<input type="checkbox"/>	tout nylon	0	numérique	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Graupner	DS 3068	€ 70,00	22,0	28,0	30,0	13,0	1690	2130	<input type="checkbox"/>	tout métal	1	numérique	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Graupner	DS 3210	€ 75,00	24,0	30,0	30,0	10,0	2130	2760	<input checked="" type="checkbox"/>	tout métal	2	numérique	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Graupner	DS 3288 BB MG	€ 48,00	21,5	29,0	30,0	11,0	3200	3200	<input checked="" type="checkbox"/>	tout métal	2	numérique	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Graupner - DS 3288 BB MG 84/196

Alimentation	5,0	6,0	(volts)
Couple max	3200	3200	(gr.cm)
Vitesse au couple max	0,36	0,45	(sec / 60 degrés)
Tps de positionnement (moy)	48	49	(% de la vitesse)
Courant au couple max	720	1005	(mA)
Courant maximal	1020	1210	(mA)
Flèche au couple max		7,0	(degrés)
Précision du neutre (moy)		1,71	(degrés)

page 1 | page 2

Options graphiques

Ech. fixes

DS 3288 BB MG@ 5 v

DS 3288 BB MG@ 6 v

Gros plan servo

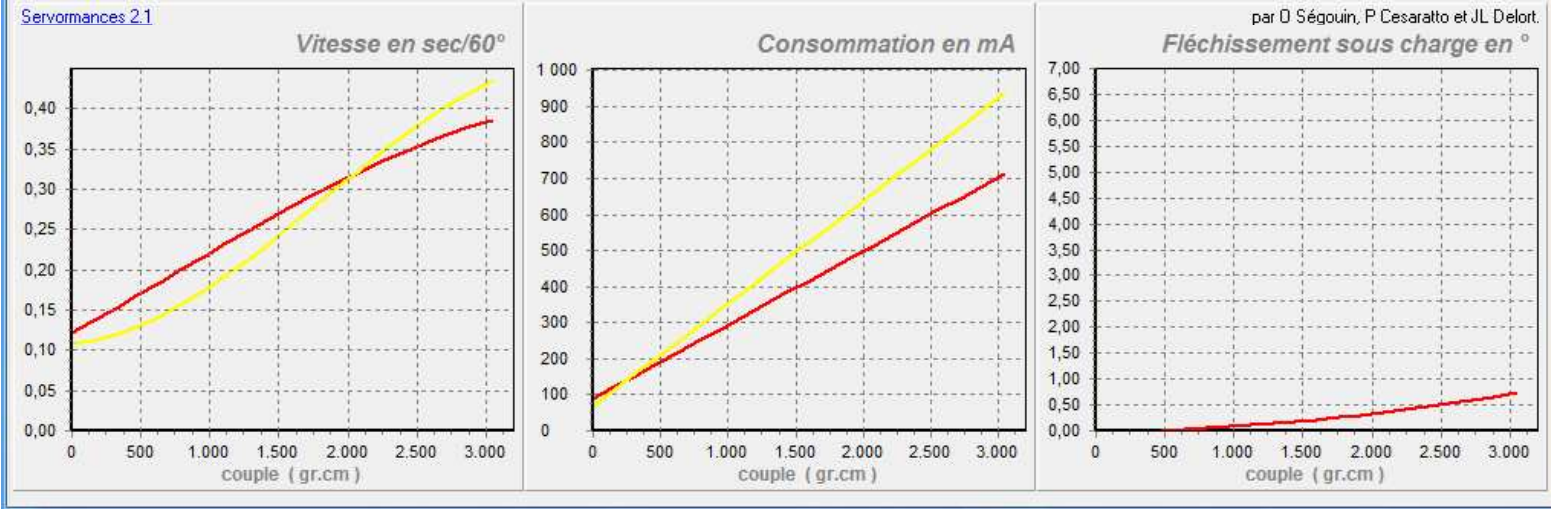
Comparatif

Mesures 5,0 v

Mesures 6,0 v

Photo servo

Photo pignons



sly1373
User

ciao da roberto

ciao a tutti.sarò in procinto di acquistare un ash 26 prossimamente e il problema che mi pongo su ogni nuovo modello e' lo stesso,mettere centraline che gestiscono servi?,i servi che andro' ad installare saranno sufficienti?

Google

Pagina Sicurezza Strumenti

un parente stretto.

4m di 20anni fa, che in realtà non è un Graupner, ma

realità contenuta entro 0.7°, direi uno dei migliori

edi i 3 grafici nella stessa scala per tutti.

Quota

#91 (permalink) Top