

By AZPRO

### 7525 TG-D

- PIGNONS : MÉTAL TRAITEMENT TITANE
- DIMENSIONS : 35.5 x 30 x 10 MM
- POIDS : 27G / 0.95oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0,093 SEC/60° 4,7KG/CM
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0,079 SEC/60° 5.6KG/CM
- RÉFÉRENCE : 77525

STANDARD  
PRIX CHOC

### 6801 NG-A

- PIGNONS : NYLON
- DIMENSIONS : 39,9 x 37,3 x 20 MM
- POIDS : 35.2G / 1.24oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.17 SEC/60° 4.3KG/CM
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.14 SEC/60° 5.8KG/CM
- RÉFÉRENCE : 76801

13.5kg

### 6811 MG-A

- PIGNONS : MÉTAL
- DIMENSIONS : 40 x 39.4 x 19.9 MM
- POIDS : 52.3G / 1.84oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.19 SEC/60° 11KG/CM
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.16 SEC/60° 13.5KG/CM
- RÉFÉRENCE : 76811

## Lexique

**TG-D = Titanium Gear - Digital**  
Pignon en métal, traitement titane - numérique

**MG-D = Metal Gear - Digital**  
Pignon en métal - numérique

**NG-D = Nylon Gear - Digital**  
Pignon en nylon - numérique

**MG-A = Metal Gear - Analogic**  
Pignon en métal - analogique

**NG-A = Nylon Gear - Analogic**  
Pignon en nylon - analogique

**HV = High Voltage**  
Servo haute tension 7.4V

## Testeur de servos



Servo Tester ST-V2  
Référence : 7971

PROMODEL - BP12 - 74371 Pringy Cedex  
web : [www.a2pro.fr](http://www.a2pro.fr) / email : [info@a2pro.fr](mailto:info@a2pro.fr)

Edition : Octobre 2012





## 7320 NG-D (JR/Uni) & 7321 NG-D (JST)

2.3g  
INDOOR F3P

- PIGNONS : NYLON
- DIMENSIONS : 16.3 x 17.7 x 8.2 mm
- POIDS : 7320 NG-D (JR/UNI) : 2.6G / 0.1oz
- POIDS : 7321 NG-D (JST) : 2.3G / 0.09oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V : 0.1 sec/60° 0.28kg/cm
- UTILISATION : AVIONS LÉGERS D'INTÉRIEUR
- RÉFÉRENCE : 77320 & 77321



## 7465 MG-D

ULTRA  
PUISSANT

- PIGNONS : MÉTAL
- DIMENSIONS : 24 x 27.4 x 11.8 mm
- POIDS : 12.3G / 0.43 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.13 sec/60° 3.8kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.11 sec/60° 4.3kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77465



DIGITAL CORELESS  
CLASSE 500

## 7510 MG-D

- PIGNONS : BRONZE/ACIER
- DIMENSIONS : 35.5 x 30 x 15 mm
- POIDS : 31.6G / 1.11 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.08 sec/60° 3.95kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.07 sec/60° 4.46kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77510

4.7g  
INDOOR



## 7340 NG-D

- PIGNONS : NYLON
- DIMENSIONS : 19.6 x 23.7 x 8.4 mm
- POIDS : 4.7G / 0.17 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V : 0.10 sec/60° 0.65kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V : 0.09 sec/60° 0.68kg/cm
- UTILISATION : AVIONS LÉGERS D'INTÉRIEUR
- RÉFÉRENCE : 77340



## 7480 MG-D

- PIGNONS : MÉTAL
- DIMENSIONS : 29.5 x 30 x 11.6 mm
- POIDS : 19.7G / 0.69 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.102 sec/60° 3.3kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.091 sec/60° 4.1kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77480



## 7523 TG-D

- PIGNONS : MÉTAL TRAITEMENT TITANE
- DIMENSIONS : 30 x 30 x 10 mm
- POIDS : 23G / 0.8 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.12 sec/60° 3.3kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.10 sec/60° 4.2kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77523



## 7450 NG-D

BEST  
SELLER

- PIGNONS : NYLON
- DIMENSIONS : 26,9 x 11,7 x 23,6 mm
- POIDS : 10.8G / 0.38 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.10 sec/60° 1.52kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 5.5V :  
0.09 sec/60° 1.7kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77450



## 7495 TG-D

- PIGNONS : MÉTAL TRAITEMENT TITANE
- DIMENSIONS : 22.9 x 26 x 11.9 mm
- POIDS : 20.4G / 0.72 oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.076 sec/60° 2.8kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.066 sec/60° 3.6kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77495



HV

## 7496 TG-D HV

- PIGNONS : MÉTAL TRAITEMENT TITANE
- DIMENSIONS : 22.9 x 26 x 11.9 mm
- POIDS : 19.2G / 0.68oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.079 sec/60° 2.9kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.070 sec/60° 3.7kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 7.4V :  
0.055 sec/60° 4.4kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77496



## 7524 TG-D

- PIGNONS : MÉTAL TRAITEMENT TITANE
- DIMENSIONS : 30 x 30 x 10 mm
- POIDS : 23G / 0.81oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V :  
0.12 sec/60° 3.3kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V :  
0.10 sec/60° 4.2kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77524



## 7460 MG-D

- PIGNONS : MÉTAL
- DIMENSIONS : 23.1 x 29.2 x 12mm
- POIDS : 12.7G / 0.45oz
- VITESSE/COUPLE @ 4.8V : 0.13 sec/60° 3kg/cm
- VITESSE/COUPLE @ 6V : 0.10 sec/60° 3.7kg/cm
- RÉFÉRENCE : 77460