

Servo S 9206

réf. F 1289

Super-Servo ultra-puissant pour planeurs, avions, hélicoptères et autos

Un servo puissant pour toutes les disciplines du modélisme où des efforts importants sont exigés. Super-servo à définition particulièrement élevée et amplificateur modifié pour une plus grande précision.

Déjà avec une alimentation de 4,8 volts, il délivre un couple de 95 Ncm tout en étant déjà très rapide avec 0,14 s/ 45°.

Successeur du modèle éprouvé S 9204 avec mécanisme modifié et renforcé.

Les deux roues dentées de transmission sont en métal fraisé avec précision.

Nouveau moteur à induit en cloche encore plus puissant.

Le mécanisme est équipé de deux roulements à billes et couplé au potentiomètre spécial à six contacts glissants par un système de transmission indirecte (Indirect-Drive-System).

Son boîtier étanche permet de mettre ce servo en œuvre dans les conditions les plus dures.

Caractéristiques techniques :

Tension de service :	4,8 Volt
Couple :	95 Ncm
Vitesse :	0,14 s / 45°
Poids :	53 g
Encombrement :	40,5 x 20 x 37,5 mm



Mécanisme de rechange S 9206

réf. F 1376

Mécanisme de rechange pour servo S 9206.