

Servo S 9206

N° F 1289

Servo ultra fuerte para modelos de aviones, helicópteros y coches.

Un servo para todas las aplicaciones donde se requieran grandes fuerzas.

Super servo con una resolución especialmente alta y con un amplificador modificado, para un ajuste más exacto.

Ofrece solamente con 4,8 voltios un par de 95 Ncm y al mismo tiempo es muy rápido con 0,14 s/45°.

Sucesor del servo acreditado S 9204 con mecanismo modificado y reforzado.

Las dos últimas ruedas dentadas de metal están fresadas a precisión.

Nuevo motor de inducido de campana, aún más potente.

El mecanismo tiene doble rodamiento de bolas y está acoplado con un potenciómetro especial con cojinete sextuple a través de un sistema Indirect Drive.

La carcasa está estanca al agua, por tanto se puede utilizar el servo bajo las condiciones más duras.



Características técnicas:

Tensión nominal:	4,8 voltios
Par:	95 Ncm
Velocidad:	0,14 s/45°
Peso:	53 gr.
Dimensiones:	40,5 x 20 x 37,5 mm.

Mecanismo de recambio S 9206

N° F 1376

Mecanismo de recambio para servo S 9206.