

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/serwo-towerpro-mg-90s-13g-1-8kgcm-metalowe-zebatki-p-4064.html>



## Serwo TowerPro MG-90S 13g, 1,8kg/cm metalowe zębatki

Cena brutto	<b>23,00 zł</b>
Cena netto	<b>18,70 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1 - 3 dni</b>
Kod producenta	<b>20261</b>

### Opis produktu

#### Serwo TowerPro MG-90S - 13g, 1,8kg/cm metalowe zębatki

Zamiennik serwa TowerPro MG-90S to odpowiednik doskonale znanego serwa SG-90S z rodziny micro. Z powodzeniem zastępuje serwa takie jak Hitec HS-82 MG lub HS-81. Precyzyjne serwo SG90S Tower Pro z metalową zębatką, małą wagą i dobrymi parametrami za rozsądną cenę czynią je doskonałym produktem do zastosowań modelarskich oraz robotyce.

- Charakteryzuje się precyzyjną pracą, wyższym niż w przypadku serw z tradycyjnymi trybami momentem oraz wyjątkowo niską, jak na serwo wagą 13g.
- Dodatkowo serwo MG-90S wyposażone jest w precyzyjne łożysko, dzięki którym wzrosła również prędkość pracy serwa o dodatkowe 20% z 0,14 sek. do 0,11 sek. przy 4,8 V, a to wszystko przy wymiarach typowej "dziewiątki" - zaledwie 23 x 12,2 x 29 mm !
- Szybkie i o dużej sile serwo doskonale nadaje się wszędzie tam gdzie konieczne jest zastosowanie nieco większej mocy dla standardowych aplikacji, lub zawsze gdy serwo z racji umiejscowienia jest bardziej niż zwykle narażone na ew. "kontuzje".
- Doskonale na lotki do akrobatek, stery szybowca, jako serwo przepustnicy w modelach spalinowych czy nawet do małych samochodów w skali 1:16 i 1:18.

#### Specyfikacja:

- Waga : 13,4 g
- Moment : 1,8 kg (4.8V), 2,2 kg (6V)
- Kąt obrotu: do 180°
- Prędkość : 0,1 sek./60° (4,8v), 0,08 sek./60° (6V)
- Napięcie pracy : 4,8V - 6,0 V
- Temperatura pracy : 0 - 55°C
- Długość kabla połączeniowego: 250 mm