

Link do produktu: <https://mixmodel.pl/kst-hs08-a-5-2kgcm7-4v-11g-8mm-p-489.html>



KST HS08-A 5,2kgcm/7,4V 11g 8mm

| | |
|-----------------|-------------------|
| Cena | 217,99 zł |
| Cena poprzednia | 229,99 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |

Opis produktu

NOWOŚĆ 2020!!!

Nowy standard serw dla kategorii F5J od firmy KST.

Wersja A z uchwytami do montażu poziomego w skrzydle.

HS08 jest mocnym serwem zaprojektowanym głównie dla motoszybowców kategorii F5J. Przy zachowaniu wymiarów zbliżonych do popularnych serw X08, HS08 oferuje dużo większy moment dla spełnienia wymagań modeli F5J.

Koła zębate z utwardzonej stali, HS08 wytrzymają ciężkie lądowania o wiele lepiej niż aktualnie oferowane serwa na rynku. Małe rozmiary i grubość 8mm pozwalają HS08 wpasować się do skrzydeł z cieńszym profilem.

Parametry techniczne:

- Rozmiary: 24 X 8 X 25.25 mm
- Moment: 2,8kgcm@3,8V 4,5kgcm@6,0V 5,2kgcm@7,4cm
- Szybkość: 0,21s/60°@3,8V 0,13s/60°@6,0V 0,11s/60°@7,4V
- Zakres napięć zasilania: 3,8 - 7,4V
- Masa: 11g
- Łożyska: 2x kulkowe
- Silnik: 8mm coreless