

Link do produktu: <https://soldiersag.pl/szkielet-gearboxa-sr25-cnc-8mm-qsc-retro-arms-p-2579.html>

Szkielet Gearboxa SR25 CNC 8mm QSC - Retro Arms



Cena	729,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	6391
Kod EAN	8596308063912
Producent	RETRO ARMS

Opis produktu

Produkt na zamówienie. Sprzedaż tylko po potwierdzeniu stanu magazynowego u dostawcy.

Po zakupie oczekuj na kontakt z naszej strony.

Wykonany w technologii CNC gearbox przeznaczony do replik airsoftowych SR25. Ten gearbox jest produkowany z jednego bloku aluminium lotniczego (Dural) EN AW 7075 T651, który ma wyższą wytrzymałość (590MPa), niż zwykła stal konstrukcyjna (390MPa). Ze względu na zastosowany materiał, te gearboxy mają wyższą trwałość i odporność niż zwykłe gearboxy Zn-Ałowe.

Kilka przydatnych ulepszeń zostało wprowadzone do gearboxów CNC SR25:

- Uchwyty na sprężyny mają rowki, dzięki czemu sprężyny do gwintowanej płytki i przełącznika spustu nie będą odskakiwać.
- Gniazda łożysk mają mniejszą średnicę o około -0,02 mm (7,98 mm), co zapobiega obracaniu się łożysk podczas montażu. Krawędzie gniazd są ścięte dla lepszej instalacji.
- Obie części gearboxa są wycentrowane dzięki frezowanym rowkom i krawędziom.
- Gearbox został przeprojektowany, aby był lżejszy, ale mocniejszy w najbardziej krytycznych częściach

Gearbox Retro Arms posiada system szybkiej wymiany sprężyny QSC, w którym za pomocą klucza imbusowego można wysunąć całą prowadnicę sprężyny i wymienić sprężynę bez konieczności otwierania gearboxa. W przypadku replik ze składaną koolbą lub bez kolby, prowadnicę sprężyny należy zabezpieczyć śrubą QSC. W przeciwnym razie może dojść do sytuacji, w której prowadnica sprężyny utknie ze sprężyną. Wynika to z faktu, że prowadnica sprężyny nie jest zamocowana na stałe w gearboxie, ale ma możliwość łatwego demontażu za pomocą klucza imbusowego.

CNC gearbox SR25 posiada anodowanie ochronne. Jeśli nie anodujemy produktów z tego materiału, istnieje ogromne ryzyko korozji (ogromne szare plamy o zgnitym wyglądzie).

Gearbox CNC może być montowany wyłącznie w replikach airsoftowych zgodnych ze standardem Tokyo Marui. Dotyczy to również części wewnętrznych. Podczas montażu nie należy używać siły. Śruby należy dokręcać momentem 1 Nm, w przeciwnym razie śruby będą się obracać w głowicach. Nie ma potrzeby dokręcania śrub z dużą siłą, jeśli chcesz mieć pewność, że śruby będą idealnie osadzone, użyj kleju do gwintów lub koloru gwintu.

Zestaw zawiera:

- Gearbox CNC SR25 (8mm) - zestaw śrub i prowadnicę sprężyny.

Dane techniczne:

Producent **Retro Arms**

Przeznaczenie
Materiał

Repliki SR25
Aluminium 7075 T651