

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/szkielet-gearboxa-m249pkm-cnc-8mm-qsc-retro-arms-p-2578.html>

Szkielet Gearboxa M249/PKM CNC 8mm QSC - Retro Arms



Cena	799,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	6390
Kod EAN	8596308063905
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 M249 lub PKM. Ten gearbox jest **wyprodukowany 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, gearboxy te mają najlepszą trwałość i odporność niż zwykłe gearboxy cynkowo-aluminiowe. Są one produkowane na precyzyjnych frezarkach CNC.

Kilka przydatnych ulepszeń zostało wprowadzone do gearboxów CNC M249/PKM:

- 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**, gdzie za pomocą klucza imbusowego można wysunąć całą prowadnicę sprężyny i wymienić sprężynę **bez konieczności otwierania gearboxa**. W tym celu należy zabezpieczyć prowadnicę sprężyny śrubą. W sytuacjach, gdy posiadamy kolbę składaną lub w ogóle nie posiadamy kolby, należy zabezpieczyć prowadnicę sprężyny śrubą QSC. W przeciwnym razie może dojść do sytuacji, w której prowadnica sprężyny utknie wraz ze sprężyną. Dzieje się tak, ponieważ prowadnica sprężyny nie jest zamocowana na stałe w gearboxie, ale ma możliwość łatwego demontażu za pomocą klucza imbusowego.

CNC gearbox M249/PKM 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 leżeć idealnie, użyj kleju do gwintów.

Zestaw zawiera:

- Gearbox CNC M249/PKM (8mm) - zestaw śrub.

Dane techniczne:

Producent

Retro Arms

Przeznaczenie
Materiał

Repliki M249/PKM
Aluminium 7075 T651