

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/zestaw-zbijaka-hammer-set-luxury-v2-aap-01-ctm-p-2329.html>



Zestaw zbijaka Hammer Set LUXURY V2 AAP-01 - CTM

Cena	280,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	004791
Kod producenta	CTM0036
Producent	CTM TAC

Opis produktu

Zestaw LUXURY V2 ze stali nierdzewnej do AAP-01 od CTM TAC

Szukasz bardziej wytrzymałego mechanizmu spustowego do swojego pistoletu AAP-01? Potrzebujesz rozwiązania problemów z trybem półautomatycznym i automatycznym, które były powszechne w pierwszej generacji pistoletów AAP? Chcesz **dłuższej żywotności spustu i płynniejszej pracy**?

Ten **15-elementowy zestaw LUXURY V2** od CTM TAC to **całkowicie przeprojektowany komplet** wykonany ze **stali nierdzewnej z niklowanym wykończeniem**. Dzięki **nowoczesnej obróbce CNC** i poprawionej jakości produkcji zapewnia **wysoką precyzję działania** każdego elementu.

Zestaw **eliminuje wady oryginalnego mechanizmu** oraz problemy pierwszej generacji, oferując **niezawodną pracę w trybie semi-auto i full-auto**.
Montaż wymaga zaawansowanych umiejętności technicznych.

Najważniejsze cechy

Kompletny zestaw ulepszeń:

Zawiera **kurek, zaczep spustu (sear), iglicę** oraz inne kluczowe elementy.

Zwiększona trwałość:

Stal nierdzewna + powłoka niklowa zapewniająca **odporność na korozję i odkształcenia**.

Druga generacja (V2):

Poprawiona konstrukcja eliminująca problemy w trybach **semi-auto i full-auto**.

Precyzyjna obróbka CNC:

Każdy element wykonany przy użyciu **13 narzędzi CNC** dla **maksymalnej jakości i powtarzalności**.

Zawartość zestawu

- Kurek (Hammer) V2 - stal nierdzewna
- Zaczep spustu (Single Sear) V2 - stal nierdzewna
- Iglica (Firing Pin) V2 - stal nierdzewna
- Rotor V2 - stal nierdzewna
- Zabezpieczenie iglicy V2 - stal nierdzewna
- Zaczep automatyczny (Auto Sear) V2 - stal nierdzewna
- Sprężyna zabezpieczenia iglicy
- 3x pin korpusu
- 3x pin obudowy kurka
- 2x pin spustu

Dane techniczne:

Producent	CTM TAC
Przeznaczenie	AAP-01/AAP-01C GBB
Materiał	Stal nierdzewna CNC z wykończeniem niklowym
Waga	30g