

# Enforce Tac: GIS Tactical z Węgier

#Przemysł zbrojeniowy 8 marca 2013

**Na Enforce Tac zadebiutowało węgierskie przedsiębiorstwo GIS Tactical, oferujące modyfikacje i dodatki do broni strzeleckiej.**



*Stworzony przez GIS Tactical system dodatkowych denek do standardowych magazynków Glocka, rozszerzający ich pojemność o 4-5 sztuk amunicji, a jednocześnie pozwalający na łączenie ich w pary*

Zatrudniające obecnie 11 osób przedsiębiorstwo z siedzibą główną w Budapeszcie powstało we wrześniu 2012, ale jego założycielami są inżynierowie z długoletnim stażem w przemyśle zbrojeniowym, pracujący wcześniej w kraju i za granicą. To projektanci z tej spółki odpowiadali za opracowanie zestawu modernizacyjnego do używanych przez armię węgierską lokalnych odmian AKM – karabinków FEG AMM (AK-63F) i AMMSZ (AK-63D) do standardu AK-63MF, z zamocowaną na bocznym montażu szyną uniwersalną i kolbą o regulowanej długości stopki.



*GIS Tactical ma w swojej ofercie różne dodatki do karabinków AKM i vz. 58. Założyciele tego przedsiębiorstwa mieli wcześniejsze doświadczenia z opracowania modernizacji karabinków AMM i AMMSZ dla armii węgierskiej i dostosowania ich do standardu AK-63F*

Obecnie GIS Tactical rozszerzył swoją ofertę dodatków do karabinków AK/AKM i czeskich vz. 58 (Sa-58/CZ-858) o nowe wzory składanych kolb o regulowanej długości stopki, nowy standard bardziej stabilnych szyn bocznych, mocowane na nich wsporniki z szynami Picatinny, chwytów pistoletowe i zintegrowane, oszynowane łoża, mocowane w miejscu typowych łoż i nakładek na rurę gazową.



*Opatentowany przez węgierskie przedsiębiorstwo system różnej długości wsporników z szynami montażowymi Picatinny do pistoletów maszynowych MP5*

Węgrzy nie skupili się jedynie na broni dłuższej, ale stworzyli ciekawe akcesoria także do pistoletów. Do Glocka zostały opracowane nowe denka magazynków, dzięki którym można rozszerzyć pojemność tych ostatnich o 4 (model +) lub 5 (model ++) sztuk amunicji. Odpowiednio ukształtowane stopki (wykonane z identycznego materiału, co sam Glock), w połączeniu ze specjalnie opracowanymi łącznikami umożliwiają ponadto łączenie magazynków w pary. Można jest spinać pod różnymi kątami, w zależności od potrzeb strzelca czy dodatkowego wyposażenia zamocowanego na podlufowej szynie montażowej.



*GIS Tactical wspólnie z innym węgierskim producentem Sero, nadal rozwija i modernizuje wielkokalibrowy karabin wyborowy GM6 Lynx. Broń na zdjęciu ma lufę złożoną w położeniu transportowym / Zdjęcia: Remigiusz Wilk*

GIS Tactical współpracuje również z innym węgierskim producentem broni strzeleckiej – Sero i opracowało dla tego przedsiębiorstwa modernizację wielkokalibrowego karabinu wyborowego GM6 Lynx. W zasadzie cała broń została przekonstruowana, znacznie odchudzona i wyposażona w bardziej ergonomiczne i funkcjonalne rozwiązania (np. zatrzask zatrzymujący złożoną lufę). Warto zauważyć, że GM6 jest o tyle interesujący, że działa na identycznej zasadzie, jak stworzony w 1912 na Węgrzech pistolet Frommer Stop, zaprojektowany przez Rudolfa Frommera. Obecnie trwają prace nad opracowaniem odmiany GM6 Lynx do nowego niemieckiego naboju kalibru .416.

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o