



EVOLUTION

ITALIAN AIRSOFT EXCELLENCE

BUILT-IN

E.T.S. III™

ELECTRONIC
TRIGGER
SYSTEM

MADE IN ITALY

RECON



METAL BODY



BUILT-IN ETS III™



M-LOK



UNIVERSO AIRSOFT



FUNCIONES E.T.S. III™

- ◆ SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE
- ◆ REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE
- ◆ MODALIDAD BURST
- ◆ PRE - COCKING
- ◆ RAMPING
- ◆ ACTIVE BRAKE

- ◆ CONCLUSIÓN CICLO
- ◆ PWM ROF CONTROL
- ◆ PROTECCIÓN BATERIAS LiPo y LiFE
- ◆ SMART TRIGGER AUTO-BOOST
- ◆ AVISO DE BATERÍA DESCARGA
- ◆ BATTERY FAIL SAFE



E-416

METAL BODY



BUILT-IN ETS III™



WORKING
BOLT CATCH



HARD CORE SERIES

www.evolutioninternational.it



SMART AIRSOFT GUN



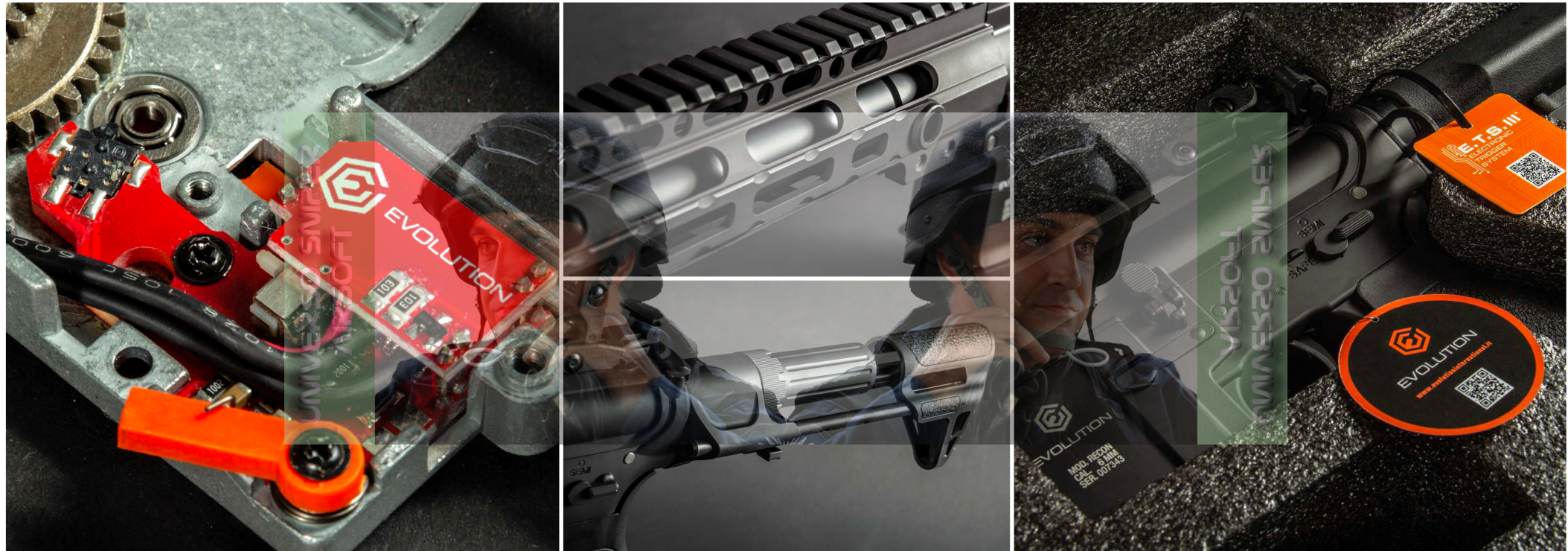
HEMOS DECIDIDO LLEVAR NUESTRAS ARMAS DE AIR SOFT AL SIGUIENTE NIVEL.
POR LO TANTO, HEMOS MONTADO NUESTRO POTENTE SISTEMA DE GATILLO ELECTRÓNICO PROGRAMABLE INTERNAMENTE EN NUESTRA GAMA FULL METAL HARD CORE SERIES.



- SIMPLE DE PROGRAMAR MEDIANTE GATILLO, RÁPIDO Y SIN PROBLEMAS.
- POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN ILIMITADAS
- NO SE REQUIEREN PROGRAMAS Y SOFTWARE EXTERNOS
- NO SE REQUIERE CONEXIÓN A PC O APLICACIONES



SMART AIRSOFT GUN

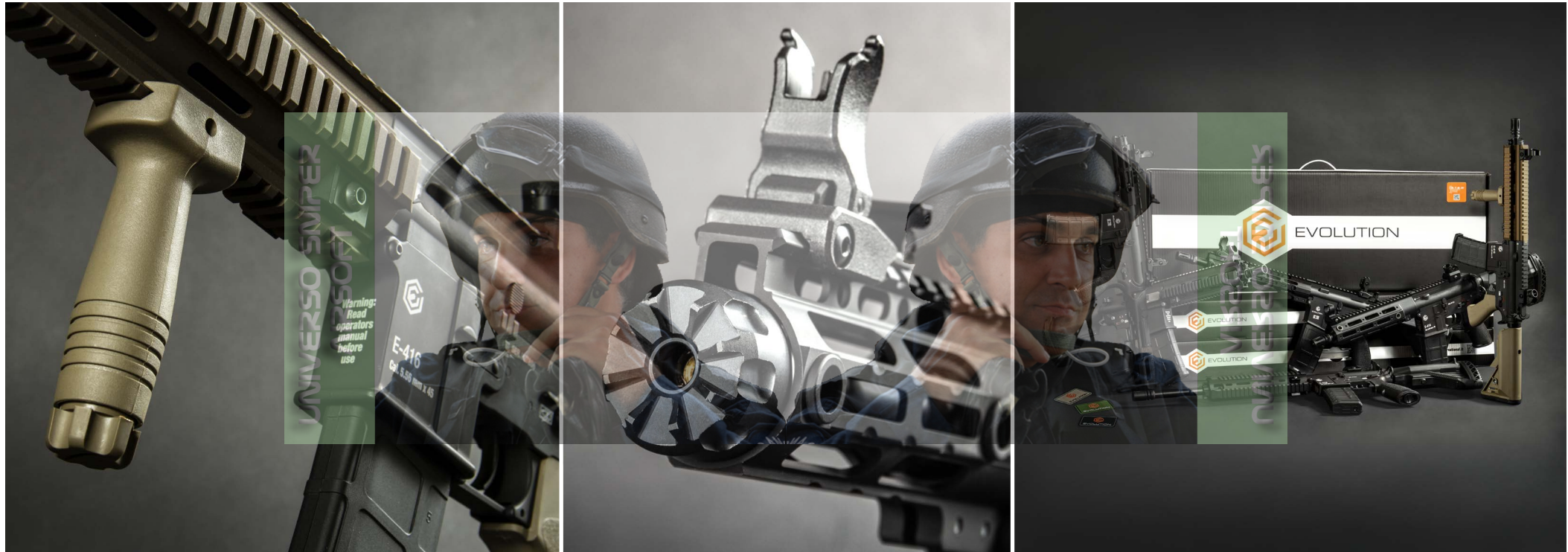


¿QUÉ ES E.T.S. III? ¿CUÁLES SON LAS VENTAJAS DE ESTE SISTEMA?

El E.T.S. III™ es el gatillo electrónico más avanzado jamás instalado en una gama de réplicas de Air Soft y es el más fácil de usar. Las unidades electrónicas en el mercado están equipadas con funciones básicas y para desbloquear o programar las funciones más avanzadas se requiere la ayuda de un software adicional, una PC o una aplicación. Nuestra E.T.S. III™ no necesita programas externos. Todas las funciones, incluso las más avanzadas, son programables mediante gatillo. ¡Rapido y Fácil!



SMART AIRSOFT GUN



EVOLUTION INTERNATIONAL

Evolution International S.r.l. es una empresa líder en el sector del Air Soft. Su compromiso de proporcionar a los clientes los mejores productos y servicios ha hecho que Evolution International S.r.l. obtenga una reputación sólida y valiosa en todo el mundo. Evolution International S.r.l. y sus marcas siempre se asocian con altos niveles de calidad y rendimiento.



SMART
AIRSOFT
GUN

HARD CORE E.T.S. III™ MODELS



HARD CORE SERIES

www.evolutioninternational.it



SMART AIRSOFT GUN



E.T.S. III™ FUNCTIONS

- SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE
- REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE
- MODALIDAD BURSTCONFIG
- PRE - COCKING
- RAMPING
- ACTIVE BRAKE
- CONCLUSIÓN CICLO
- PWM ROF CONTROL
- PROTECCIÓN BATERIAS LiPo y LiFE
- SMART TRIGGER AUTO-BOOST
- AVISO DE BATERÍA DESCARGA
- BATTERY FAIL SAFE

MADE IN ITALY

E-416 DEVGRU ETS BR
EH21AR-BB-ETS

700-780 mm
2900 g

METAL BODY **BUILT-IN ETS III™** **WORKING BOLT CATCH**



SMART
AIRSOFT
GUN



EMR
EVOLUTION MODULAR RAIL

E.T.S. III
ELECTRONIC TRIGGER SYSTEM

FLIP UP SIGHTS

ULTRALIGHT ALUMINIUM CNC

ROTARY TYPE HOP-UP CHAMBER

8MM RADIAL BALL BEARINGS

STEEL TACTICAL SLING HOOK

CNC ALUMINIUM BUFFER TUBE

ANGLED TRIGGER GUARD

TOOL-LESS ACCESS MOTOR GRIP

130 RD MID-CAP MAGAZINE

MORE FEATURES

- ✓ UNIQUE SERIAL NUMBER
- ✓ 6.01 INNER BARREL
- ✓ REINFORCED STEEL GEARS
- ✓ SECTOR GEAR DELAYER
- ✓ REINFORCED GEARBOX
- ✓ STEEL TEETH PISTON

F.A.S.T.
FLAT TRIGGER

690-780 mm

2300 g



SMART
AIRSOFT
GUN



BUILT-IN E.T.S. III™

Experimente un nuevo nivel de rendimiento y abra su mente a infinitas posibilidades de programación.

El E.T.S. III™ te da una gran ventaja. El E.T.S. III™ es un concentrado de alta tecnología. De hecho, hemos utilizado las tecnologías de ingeniería y diseño más avanzadas para producir una placa tan compacta con una multitud de características y un sinfín de posibilidades de combinación, manteniendo la unidad completa increíblemente fácil de instalar para todos gracias a su verdadero diseño Drop-in. Es fácil de programar sin necesidad de unidades de programación externas o cables de conexión. Con el E.T.S. III™ lo que necesitas es solo tu réplica.

HARD CORE SERIES

www.evolutioninternational.it



SMART AIRSOFT GUN



E.T.S. III™ FUNCTIONS

SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE

Asigne independientemente una o más funciones a las posiciones SEMI y AUTO para 10 combinaciones diferentes, cada una de las cuales se puede programar con valores independientes para una posibilidad prácticamente infinita de configuraciones diferentes:

- | | |
|----------------------------|----------------------------------|
| - SAFE - SEMI - AUTO | - SAFE - BURST/AUTO - AUTO |
| - SAFE - SEMI - SEMI | - SAFE - BURST/AUTO - BURST |
| - SAFE - SEMI - BURST | - SAFE - BURST/AUTO - BURST/AUTO |
| - SAFE - SEMI - BURST/AUTO | - SAFE - BURST - BURST |
| - SAFE - SEMI/AUTO - AUTO | - SAFE - BURST - AUTO |

REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE

Siente el gatillo como si fuera real. Esta función acelera la respuesta del gatillo y acorta el tiempo entre apretar el gatillo y poner en marcha la BB. El arma responderá mejor y obtendrás una ventaja sustancial. Los 10 niveles de ajuste de pre-amartillado le permiten encontrar su configuración preferida para una respuesta de disparo nítida, inmediata y más receptiva.

MODALIDAD BURST

Con esta función, puede establecer un número predeterminado de BB que se dispararán cada vez que apriete el gatillo. Puede configurar su réplica para que pueda disparar de 1 a 10 BB en incrementos de 1 BB. Puede elegir el número que desee, no tiene que ceñirse a los números preestablecidos. Esta función se puede asignar a la posición SEMI y AUTO de forma independiente y a cada una de ellas se le puede asignar un valor diferente, por lo que es posible que desee disparar una ráfaga de BB diferente en SEMI (ej. 3 BB) y AUTO (ej. 10 BB). Esta función también se puede habilitar en la posición SEMI o solo en la posición AUTO.

PRE - COCKING

Puede elegir 10 niveles de preamartillado del resorte, después de cada carrera, el pistón se detendrá en la posición deseada al preamartillar el resorte principal. Esto produce una reacción mucho más rápida cuando se aprieta el gatillo.

RAMPING

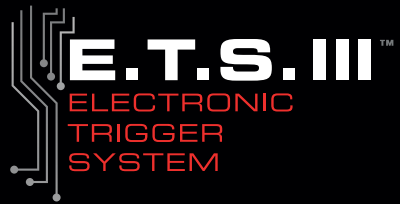
Esta función se puede habilitar en las posiciones SEMI y AUTO durante el disparo semiautomático o en ráfaga. Con la función Ramping activa, la réplica cambiará automáticamente al modo Full Auto si se mantiene presionado el gatillo después del último disparo. Si está disparando en modo semiautomático después de disparar, la réplica cambiará a Full Auto; si está disparando en ráfagas, después del último disparo, la réplica cambiará a Full Auto. Puede establecer 10 niveles diferentes de retraso entre el último disparo semiautomático o en ráfaga y el primer disparo totalmente automático.

ACTIVE BRAKE

Esta función utiliza el motor como un potente freno electromagnético. La potencia de frenado es ajustable en 5 niveles y se puede desactivar. Esta función es muy útil con baterías de alto voltaje para evitar dobles clics cuando se dispara en modo semiautomático y disparos no deseados de uno o más clics después de soltar el gatillo cuando se dispara en modo completamente automático o en ráfaga. Este es un problema muy común con las baterías de alto voltaje que se puede evitar por completo con la función Active Brake.

CONTROL DE CONCLUSIÓN CICLO

El sensor detrás del engranaje de sector cuenta exactamente el número de rotaciones del engranaje. Cuando esta función está activa, los engranajes siempre completan un ciclo incluso si se suelta el gatillo. Si está disparando en semiautomático, la réplica completará el ciclo de disparo incluso si se aplica muy poca presión al gatillo. Si está disparando en modo ráfaga, la réplica disparará la ráfaga completa incluso si suelta el gatillo.

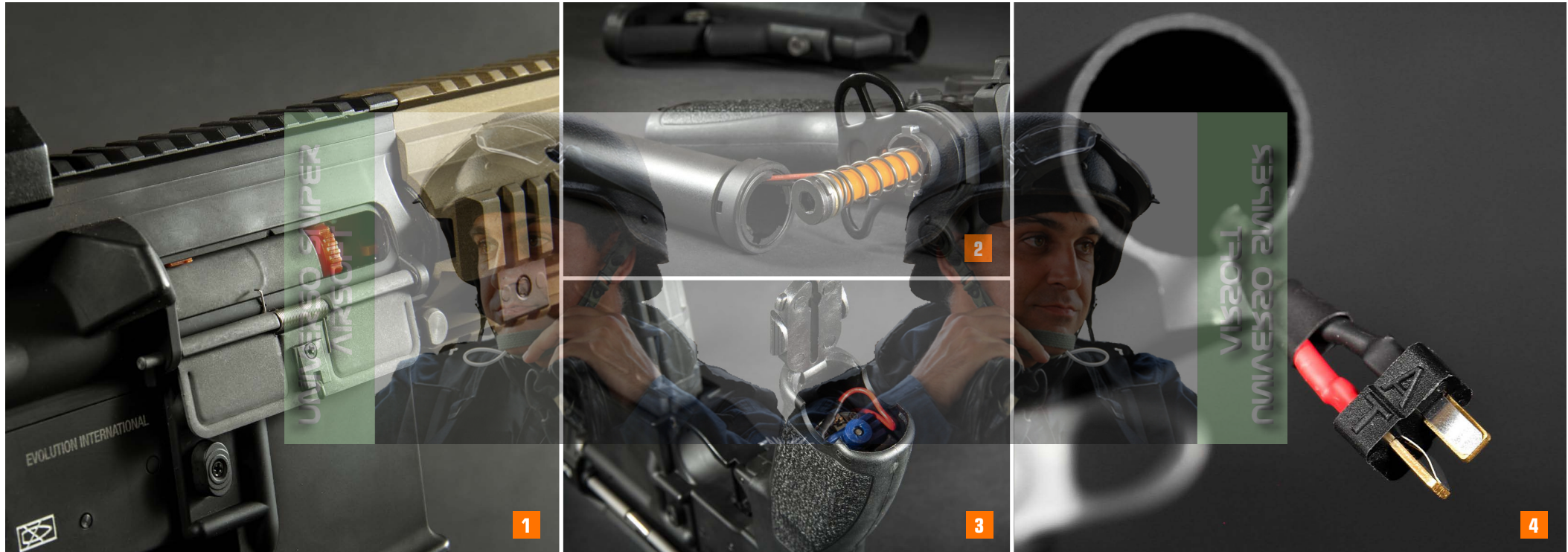


SMART AIRSOFT GUN





SMART AIRSOFT GUN



- 1 ROTARY TYPE HOP UP CHAMBER**
- 2 QUICK REMOVABLE SPRING-GUIDE**
- 3 TOOL-LESS ACCESS MOTOR GRIP (RECON)**
- 4 T-PLUG BATTERY CONNECTOR**

HARD CORE SERIES

www.evolutioninternational.it

UNIVERSO SNIPER
AIRSOFT



УНИВЕРСО СНІПЕР
ВІЗСОТІ



EVOLUTION

ITALIAN AIRSOFT EXCELLENCE

www.evolutioninternational.it



FOLLOW US

@evolutioninternationalofficial

© Evolution International S.r.l. 2020. All rights reserved

Product specifications and pictures are not contractual and may change without notice.

ITALIAN AIRSOFT EXCELLENCE

