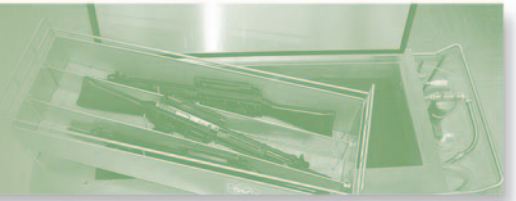




eps elettronica srl

Via San Francesco d'Assisi, 25
20091 Bresso (MI) Italy
tel: +39 02.665.284.11
fax: +39 02.610.89.60
www.epsmil.it - info@epsmil.it



MESSA IN SICUREZZA "INTELLIGENTE"

soluzioni innovative
per prevenire un uso improprio delle armi



- **Blocca la canna e/o la camera di scoppio**
- **Attivabile con codice PIN o con impronta digitale**
- **Disponibili sistemi di bloccaggio da tavolo, a parete o veicolari**



Sul retro, SmartGun l'arma intelligente. Se viene sottratta, non funziona!



Messa in sicurezza "intelligente"

Soluzioni innovative per prevenire un uso improprio delle armi.

Gli utilizzatori di armi ben comprendono la responsabilità associata al fatto di possederne una. La sicurezza e la responsabilità dell'arma nel rispetto della legge sono gli aspetti principali. Sistemi convenzionali di sicurezza sono spesso inadeguati e sempre più frequenti sono gli incidenti con conseguenze fatali.

Sin dai primi anni della sua fondazione Armatix si è concentrata sullo sviluppo di tecnologie per la sicurezza delle armi altamente innovative. Oggi le armi possono essere messe in sicurezza in pochi secondi per garantire che non vengano usate in modo improprio.

Sistema Quicklock

- I cilindri vengono inseriti nella canna (armi corte) o nella camera di scoppio (arma lunga) e vengono attivati, bloccando il funzionamento dell'arma
- Tutti i calibri sono supportati;
- L'attivazione del cilindro si effettua tramite un'unità di controllo che trasferisce al cilindro il codice PIN per mezzo di una tastiera numerica o tramite un lettore di impronte digitali;
- Per le armi automatiche lunghe viene utilizzato uno specifico adattatore a "S" tra unità di controllo e cilindro di bloccaggio.

Sistema Baselock

- Baselock è un sistema di supporto e bloccaggio per la maggior parte delle armi corte oggi sul mercato.
- Il cilindro di bloccaggio è inserito in un'unità modulare dotata di una tastiera numerica o lettore di impronte digitali;
- Può essere posizionata su un piano, a parete e su veicoli;
- Più moduli possono essere collegati tra loro, la soluzione ottimale per rendere disponibili le armi in ogni ambiente: armerie militari, posti di polizia, istituti penitenziari.



Sistema SmartGun, l'arma diventa "intelligente"

- L'utilizzo della pistola è reso possibile solo alle persone autorizzate che indossano l'apposito orologio. Nel caso l'arma venisse sottratta risulta immediatamente inutilizzabile;
- La lettura delle impronte digitali dell'utilizzatore è memorizzata all'interno dell'orologio biometrico;
- Il database inserito nell'arma confronta i dati memorizzati con quelli provenienti dall'orologio. Il sistema può rilevare e trasmettere a unità remote tutte le informazioni relative all'utilizzo e al posizionamento dell'arma (GPRS).
- La tecnologia SmartGun può essere messa a disposizione di tutti i tipi di armi corte o lunghe.



armatix

I sistemi di sicurezza Armatix sono distribuiti in Italia da EPS Elettronica
Ulteriori informazioni sul sito www.epsmil.it