



## LISTINO 2006

### ART 100 –ATTAK 2006

La protezione delle tapparelle quando non siete in casa (o se ci siete) con allarme elettronico temporizzato.

Con due maxi artigli e fissaggio con due viti.

Si installa in 5 minuti e funziona con una pila alcalina.

Il principio di funzionamento è il seguente: se una delle tapparelle viene sottoposta ad una certa forzatura, dei contatti esterni causeranno un ciclo d'allarme della durata di circa 30 secondi, ripetibile ad altri tentativi di forzatura.



**Listino** € **47,00** Cad +iva

Sconti per rivenditori e installatori

### ART 300 – APRISTOP 2006

APRISTOP aggiunge un'ulteriore notevole sicurezza meccanica alle chiusure delle gelosie, oltre ad un segnale d'allarme nel caso che una delle due ante o portello vengano sottoposte a forzatura.

Il principio di funzionamento è il seguente: se la barra inferiore di autostop viene sottoposta ad una certa pressione, dei contatti esterni causeranno un ciclo d'allarme della durata di circa 30 secondi, ripetibile ad altri tentativi di forzatura, sia verso l'esterno che verso l'interno.



**Listino** € **71,00** Cad +iva

Sconti per rivenditori e installatori

### ART 400 - ASTA ANTISCASSO 2006

L'asta antiscasso con allarme si sostituisce facilmente alla comune asta metallica della serratura, sia essa triplica o quintupla. Chiudendo la serratura, l'asta sale e si predispone, dopo circa 15 secondi dalla chiusura, per interventi d'allarme.



**Listino** € **81,00** Cad+ iva

Sconti per rivenditori e installatori

### ART 500 – SCORRISTOP 2006

SCORRISTOP aggiunge un'ulteriore notevole sicurezza meccanica alle chiusure delle persiane o gelosie scorrevoli, oltre ad un segnale d'allarme nel caso che una delle due ante o portello vengano sottoposte a forzatura.

Il cilindro di SCORRISTOP, se chiuso, evita che malintenzionati possano accedervi per disinserirlo o tacitarne l'allarme, ciò non toglie che funzioni anche con il cilindro in posizione di aperto.



**Listino** € **64,00** CP+ iva

Sconti per rivenditori e installatori