

2004



LeghornGroup

**GRADO DI AFFIDABILITA'
DEI SIGILLI PER
CONTAINER**

PROTEZIONE - CONTROLLO - IDENTIFICAZIONE - TRACCIABILITA'

A COSA SERVE UN SIGILLO DI SICUREZZA? 1/2

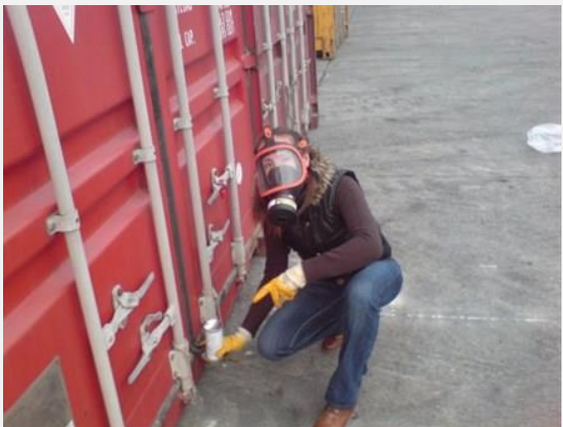
Il sigillo serve per:



**Prevenire
possibili furti**



**Evidenziare
tentativi
di manomissione**



**Prevenire
contaminazioni**

A COSA SERVE UN SIGILLO DI SICUREZZA? 2/2



Il sigillo serve per:

Prevenire traffici di contrabbando



Prevenire stivaggio di armi ed esplosivi



Prevenire l'immigrazione illegale



Oggi è possibile comprare on line qualsiasi cosa, anche sigilli di alta sicurezza.

Ma siete sicuri di fare una cosa fatta bene?

Siete sicuri di garantire la vostra spedizione e voi stessi con l'acquisto di un sigillo da un portale on line?

Acquistando un sigillo da un qualsiasi portale specializzato in vendite on line non avrete sicuramente le seguenti cose:

a) L'unicità del sigillo non è garantita; e cioè la sua numerazione, il colore.

b) La tracciabilità del sigillo non è garantita.

c) le certificazioni obbligatorie non sono disponibili tipo ISO 17712:2013.

d) Non conoscendo l'origine di un sigillo, il rischio di incappare in una frode può essere alto.

e) Se nasce un problema sul sigillo non avete una assistenza diretta del produttore.

A tutto questo va aggiunto che acquistando direttamente da un produttore come la **LeghornGroup**,

automaticamente beneficerete di oltre 40 anni di esperienza nella produzione di sigilli e di conseguenza di grande esperienza nel combattere le manomissioni di qualsiasi genere.

Nessuna organizzazione specializzata in vendite on line può garantire tutto ciò.



A) Conserva un elenco dettagliato di tutte le scritte e le numerazioni dei sigilli. onde evitare duplicazioni e fornire informazioni su richiesta.

B) Realizzare un sigillo sufficientemente resistente per resistere a rotture accidentali

C) Le parti principali dei sigilli dovrebbero rompersi una volta aperte.

D) Il design del sigillo dovrebbe essere abbastanza complesso da evitare che venga contraffatto

E) Stampare sul sigillo il Proprio nome in modo che l'utente finale possa facilmente identificare chi lo ha fabbricato

F) Produrlo con la doppia numerazione e l'opzione di un codice a barre



A) L' operatore dovrebbe essere responsabile della registrazione, della distribuzione e della conservazione dei sigilli.

B) Tenere un registro dettagliato delle partite sigillate con il numero del sigillo / targa del veicolo o l'ID del contenitore e il nome della persona che ha applicato il sigillo.

C) Registrare la data / ora del sigillo rimosso e il nome della persona che lo ha rimosso.

D) Per la chiusura: una volta posizionato, l'utente deve applicare una leggera pressione sul sigillo per assicurarsi che i meccanismi interni siano inseriti in posizione.

E) Una volta che il contenitore sigillato è arrivato alla sua destinazione, il sigillo deve essere ispezionato prima di essere rimosso per vedere se ci sono tracce di graffi o altri segni. Ciò potrebbe indicare una manomissione..

	TIPO SIGILLO	AFFIDABILITA'
1	 <p>SIGILLI DI PIOMBO NON NUMERATI: Facili da chiudere e da riaprire. Sono ancora usati in tante parti del Mondo</p>	NESSUNA
2	 <p>SIGILLI A FASCETTA NUMERATI : Sono superiori ai precedenti perché numerati, ma sono facilmente manomissibili.</p>	SCARSA
3	 <p>SIGILLI NUMERATI A CHIEDO O A CAVO: SIGILLI di alta sicurezza. Molto difficili da manomettere . (Possibilità di manomissione sulle porte del container)</p>	BUONA ISO 17712:2013
4	 <p>SIGILLI A BARRA CON TRIPLA NUMERAZIONE : Sigilli a barra veramente molto sicuri. Bassissima possibilità di manomettere sia il sigillo che le porte del container</p>	MOLTO BUONO ISO 17712:2013
5	 <p>SIGILLI A CHIEDO RFID ANTITAMPER. Sono in grado di dire se sono stati manomessi.</p>	ECCELLENTE ISO 17712:2013

I CERTIFICATI CHE **BISOGNA PRETENDERE** PER ESSERE IN REGOLA CON L'UTILIZZO DI SIGILLI D'ALTA SICUREZZA ISO 17712:2013

Affinché la vostra azienda possa essere certa di aver acquistato un **sigillo ad Alta Sicurezza** compatibile con lo standard **ISO 17712:2013** e possa conseguentemente ritenersi sollevata da ogni responsabilità in caso sorgano malaugurati problemi nel futuro, **assicuratevi che il vostro fornitore vi rilasci tutti i seguenti certificati:**

1

Certificato nominale del prodotto che attesti al sua rispondenza alla specifica dello standard ISO 17712:2013.

Questo certificato riguarda esclusivamente il prodotto sigillo ed è rilasciato da laboratori qualificati ISO 17025.

2

Dichiarazione di un Ente Certificatore internazionale (es. SGS) che attesti che il produttore del sigillo ha adottato buone pratiche che garantiscono la rispondenza del sigillo stesso alle condizioni poste in Clausola 6 dello standard ISO 17712:2013.

Questo certificato riguarda il produttore sigillo e costituisce parte integrante del certificato di prodotto di cui al punto 1. Senza questo ulteriore certificato, la rispondenza ai requisiti di sigillo ad Alta Sicurezza non può ritenersi completa.

3

Certificazione del Sistema di Qualità del produttore del sigillo in rispondenza alla norma UNI EN ISO 9001:2015.

Questo certificato riguarda il produttore sigillo ed è titolo di garanzia sul fatto che i processi interni del produttore soddisfino una serie di buone pratiche relative alla sicurezza delineate all'interno della norma ISO 17712:2013 "Allegato A".

LeghornGroup, nella sua costante attenzione a garantire il cliente finale, non solo assicura i certificati necessari per la rispondenza ISO 17712:2013 come sopra descritti, ma anticipa le necessità del cliente fornendo su base volontaria le seguenti ulteriori **autocertificazioni**:

- Dichiarazione di **univocità** del sigillo di Alta Sicurezza.
- Dichiarazione che **non vengono venduti in nessun modo sigilli** di alta sicurezza se **non dotati di numerazione univoca e di nome o codice identificativo**.
- Dichiarazione che **l'azienda genera e mantiene con regolarità un database** che consente la rintracciabilità **di tutti i sigilli di Alta Sicurezza venduti**, nel quale sono registrate per ogni sigillo le seguenti informazioni strategiche:

Modello del sigillo – Colore – Numerazione – Personalizzazione - Quantità immessa sul mercato – Cliente

Per maggiori informazioni: <http://lehorngroup.it/pen/prodotti/01-sigilli-di-sicurezza/01-sigilli-di-alta-sicurezza-iso-17712-2013/>

WORLD CONTACTS

General e-mail: info@leghorngroup.com



LeghornGroup – Italy
www.leghorngroup.it

LeghornGroup – U.S.A.
www.leghorngroup.com

LeghornGroup – Belgium
www.leghorngroup.be
www.leghorngroup.nl

LeghornGroup – India
www.leghorngroup.in

LeghornGroup – Czech Rep.
www.leghorngroup.cz
www.leghorngroup.pl

LeghornGroup – Greece
www.leghorngroup.gr

LeghornGroup – Moldova
www.leghorngroup.ro

LeghornGroup – Spain
www.leghorngroup.es



LeghornGroup

LeghornGroup srl
 34/36, Via degli Arrotini - 57121 Livorno Tuscany Italy
 Ph: +39 0586 406376 - Fax: +39 0586 407621
www.leghorngroup.com - info@leghorngroup.com

PROTEZIONE - CONTROLLO - IDENTIFICAZIONE – TRACCIABILITA'