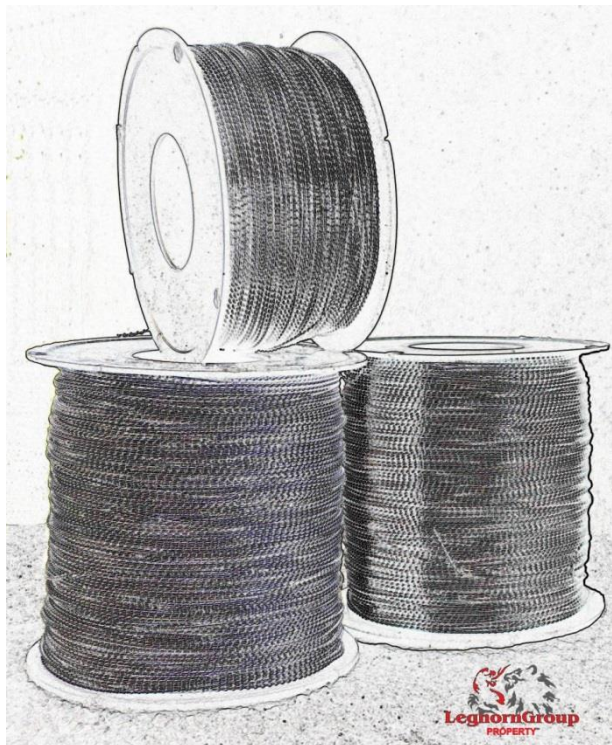




**ΣΤΡΙΦΤΟ ΣΥΡΜΑ
ΚΑΙ
ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ
ΓΙΑ ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

ΣΤΡΙΦΤΟ ΣΥΡΜΑ ΓΙΑ ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Όλες οι σφραγίδες ασφαλείας που κλείνουν με σύρμα, πρέπει να χρησιμοποιούν το κατάλληλο σύρμα σφράγισης.

Έχουμε σπειροειδή σύρματα από διάφορα υλικά σύμφωνα με τις ανάγκες του πελάτη και με βάση το πού θα εφαρμοστεί η σφραγίδα ασφαλείας.

Τα σπειροειδή σύρματα έχουν διάφορες αντοχές, από ένα απλό σπειροειδές σύρμα με 2 μεταλλικά σύρματα σε ένα πολύ πιο ανθεκτικό πλαστικοποιημένο συρματόσχοινο των 7 κλώνων.

Μπορούν να παραδοθούν σε καρούλια μεταβλητού μήκους ή σε κομμάτια ήδη κομμένα σύμφωνα με το μήκος που ζητά ο πελάτης.

Οι σφραγίδες με στριφτό σύρμα χρησιμοποιούνται συνήθως στα διυλιστήρια για τη σφράγιση βαλβίδων και αποθηκών καυσίμων.

Χρησιμοποιούνται επίσης στα σημεία όπου παραλαμβάνεται το καύσιμο. Τα στριφτά σύρματα είναι κατάλληλα για την χρήση με σφραγίδα ασφαλείας για την σφράγιση των δοχείων δειγματοληψίας καυσίμων.

Οι σφραγίδες ασφαλείας με σύρμα χρησιμοποιούνται επίσης για να σφράγιση των μετρητών νερού, ρεύματος και αερίου και μπορούν επίσης να φέρουν σειριακή αρίθμηση και τυπωμένο λογότυπο.

Έχουμε:

Στριφτό σύρμα από ανοξείδωτο ατσάλι.

Στριφτό γαλβανισμένο σύρμα.

Στριφτό χάλκινο σύρμα.

Στριφτό μπρούτζινο σύρμα.

Στριφτό σύρμα από νήμα νάιλον και χαλκό.

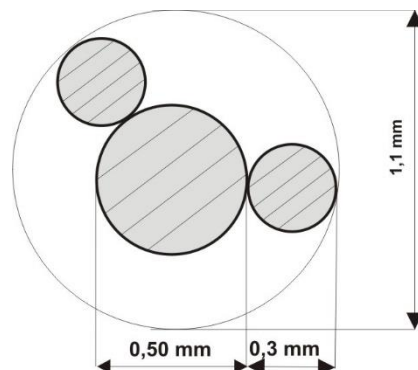
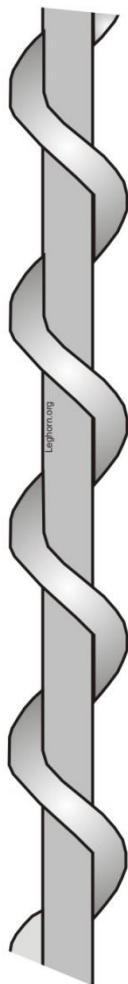


ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΛΙΚΟΥ: Γαλβανισμένος Χάλυβας

C%	Mn%	P%	S%
0,08	0,45	0,035	0,035

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΑΠΟΚΛΙΣΗ Ø	ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ N/mm ²
1	10%	300/450



ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΣΤΡΙΦΤΟΥ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΥ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. 1 mm

Βάρος μέτρου: 2,45gr
1 kg = 400 μέτρα.

ΣΥΣΤΑΣΗ:

Εσωτερικό σύρμα: Ø 0,50mm

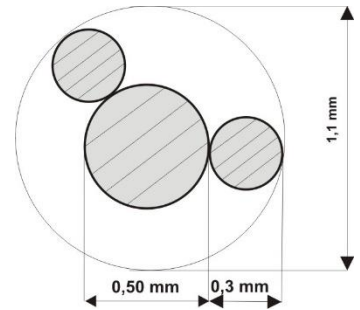
Σπирάλ: Ø 0.30mm

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ :

Απόσταση σπирάλ: 2,00mm
(50 στροφές ανά 100 mm)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ:

Κατάσταση επιφάνειας:
Γαλβανισμένη, Κάλυψη
γαλβάνισης: 20gr/m²



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ
ΣΤΡΙΦΤΟΥ
ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ
ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. 1mm**

Βάρος μέτρου : 2,45gr
1 kg = 400 μέτρα

○

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΛΙΚΟΥ:
Ανόπτηση χάλυβα AISI 304**

C%	Mn%	Si%	Ni%	Cr%	P%	S%
<= 0.08	<= 2.00	<= 1.00	8.00 – 10.50	18.00 – 20.00	<= 0.045	<= 0.030

ΣΥΣΤΑΣΗ:

Εσωτερικό σύρμα : Ø mm
0.50

Σπιράλ : Ø mm 0.30

○

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ :**

Απόσταση σπιράλ: 2,00mm
(50 στροφές ανά 100mm)

○

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ:**

Κατάσταση επιφάνειας:
Λαμπερή

**ΜΗΧΑΝΙΚΑ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

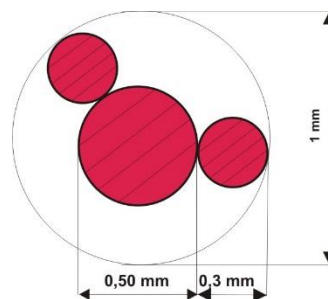
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΑΠΟΚΛΙΣΗ Ø	ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ N/mm ²
1.00	10%	700/750

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ:**

Απόσταση σπирάλ: 2,00mm
(50 στροφές ανά 100mm)

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ:**

Κατάσταση επιφάνειας: Λαμπερή



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ
ΣΤΡΙΦΤΟΥ ΧΑΛΚΙΝΟΥ
ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. 1mm**

Βάρος ανά μέτρο: 2,78 gr
1 kg = 380 μέτρα

**ΣΥΝΘΕΣΗ:**

Εσωτερικό: Ø 0.50mm
Σπирάλ: Ø 0.30mm

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΛΙΚΟΥ:

Κοκκινωπό σύρμα χαλκού σύμφωνα με τους κανόνες
ASTM B 49,92 – UNI EN 1977 – 2000

Cu%	Fe%	Pb%	As%	Ag%	Ni%	Sn%	S%
99,974	0,0035	0,0013	0,0011	0,0011	0,0008	0,0009	0,004

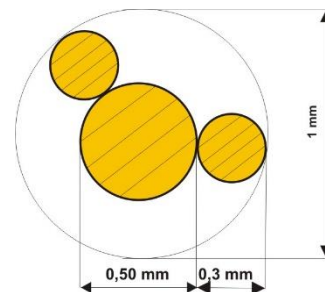
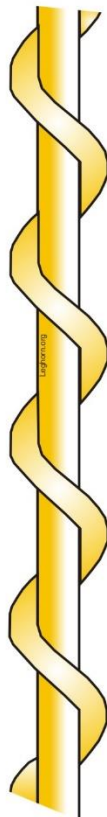
**ΜΗΧΑΝΙΚΑ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΑΠΟΚΛΙΣΗ Ø	ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ N/mm ²
1.00	10%	700/750



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ:
Απόσταση σπирάλ: 2,00mm
(50 στροφές ανά 100mm)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ:
Κατάσταση επιφάνειας: Λαμπερή



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ
ΣΤΡΙΦΤΟΥ ΜΠΡΟΥΤΖΙΝΟΥ
ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. 1mm**

Βάρος ανά μέτρο: 2,63 gr
1kg = 380 μέτρα

ΣΥΝΘΕΣΗ:
Εσωτερικό: Ø mm 0.50
Σπирάλ: Ø mm 0.30

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΛΙΚΟΥ:

Κιτρινωπό σύρμα ορύχαλκου σύμφωνα με τους κανόνες
ASTM B 49,92 – UNI EN 1977 – 2000

Cu%	Zn%	Pb%	Fe%	Al%	Ni%	Sn%	S%
67,000	32,000	0,010	0,0014	0,010	0,049	0,016	0,05

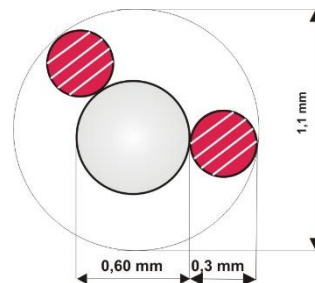
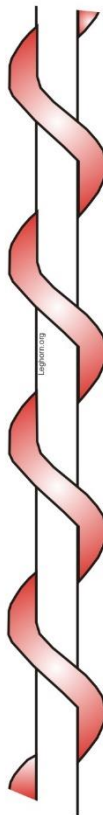
ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΑΠΟΚΛΙΣΗ Ø	ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ N/mm ²
1.00	10%	400/430



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ:

Απόσταση σπирάλ: 1.50mm
(66 στροφές ανά 100mm)



ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΣΤΡΙΦΤΟΥ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΝΑΪΛΟΝ ΧΑΛΚΟΥ ΔΙΑΜ. 1mm

Βάρος ανά μέτρο: 1,50gr
1kg = 650 μέτρα.

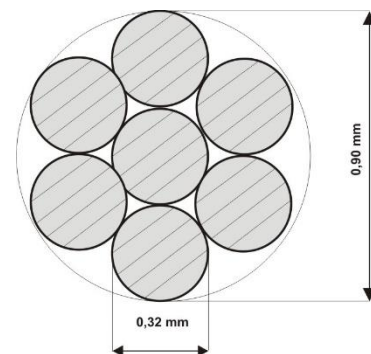
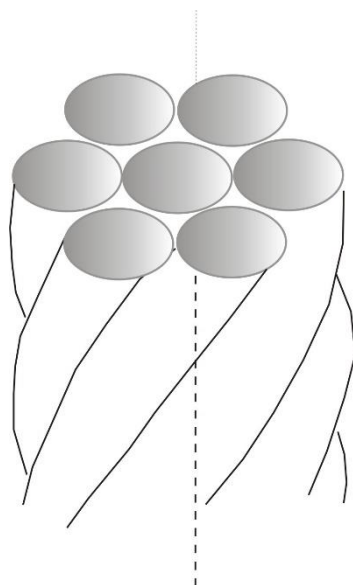
ΣΥΝΘΕΣΗ:

Εσωτερικό από νάϊλον: διαμ.
0,6mm - 100% poliammide –
Spirale : rame cotto Ø 0.3
mm . in conformity of ASTM
49,92 – UNI EN 1977 - 2000

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ mm	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø	ΒΑΡΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ N/mm ²
1.00	10%	159/178

ΕΠΤΑΚΛΩΝΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

- ° Συρματόσχοινο πλαστικοποιημένο 7 κλώνων με διάμετρο 0,32mm
- ° Ολική διάμ: 0,9mm
- ° 1kg αντιστοιχεί σε περίπου 406 μέτρα
- ° Καρούλι των 250 μέτρων: περίπου 675 γραμμάρια
- ° Καρούλι των 500 μέτρων: περίπου 1.440 γραμμάρια
- ° Καρούλι των 1000 μέτρων: περίπου 2.960 γραμμάρια

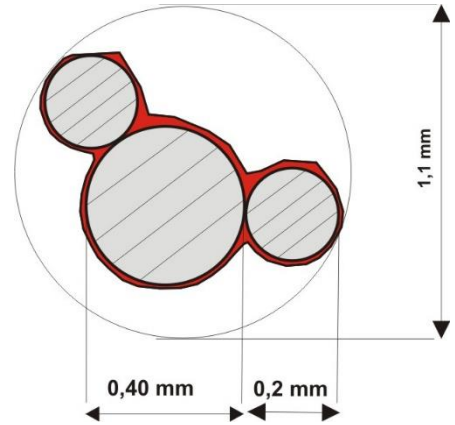
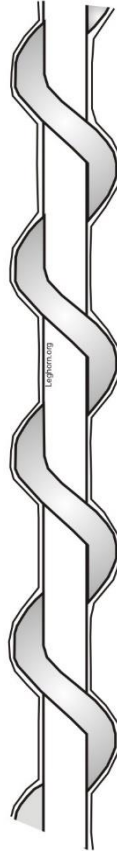
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟΥ ΤΩΝ 0,9mm

GRADE	N.W. (kg)	TS (Mpa)	EL %
304	483,88	785	75

ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΕΠΙ ΤΟΙΣ % ΤΟΥ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟΥ ΔΙΑΜ 0,9mm

C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni
0,03	0,43	1,30	0,026	0,008	18,23	8,03

ΣΤΡΙΦΤΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ

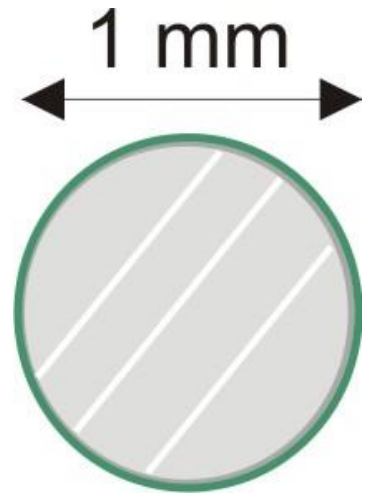


**Υλικό στο εσωτερικό:
Γαλβανισμένο ασάλι**

C%	Mn%	P%	S%
0,08	0,45	0,035	0,035

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ:**

**Ελάχιστη κάλυψη με
πλαστικό: 0,15mm**

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:**

Σύρμα πλαστικοποιημένο:
Διαμ. 1mm

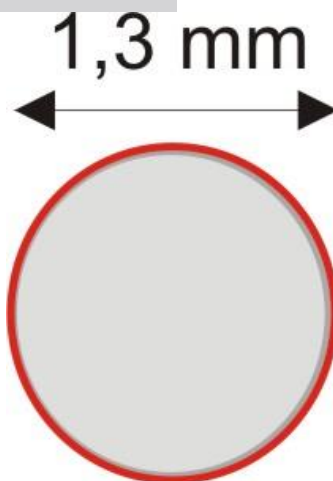
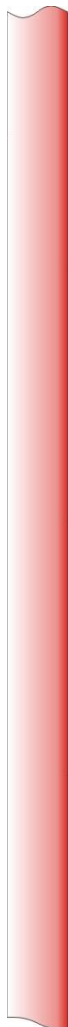
Σταθερά χρώματα:
ΛΕΥΚΟ - ΠΡΑΣΙΝΟ
Άλλα χρώματα: ελάχιστη
ποσότητα 108 καρούλια των 200
γραμμαρίων.

Κάθε καρούλι:
200gr = 120 μέτρα

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:
1 Κιβώτιο: 108 κουβάρια
Διαστάσεις κιβωτίου: 38x38x24cm
Βάρος κιβωτίου: 2,5kg



ΝΗΜΑ ΝΑΪΛΟΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

Κουβάρι με πλαστικοποιημένο νήμα διαμέτρου 1,3mm

ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ:

Κίτρινο
Πράσινο
Λευκό
Μπλε
Γκρι
Πορτοκαλί
Κόκκινο

ΚΟΥΒΑΡΙ:

100 mt = 125gr

NYW-PL : Πλαστικοποιημένο νήμα
νάilon

Διάμετρος 1,3mm

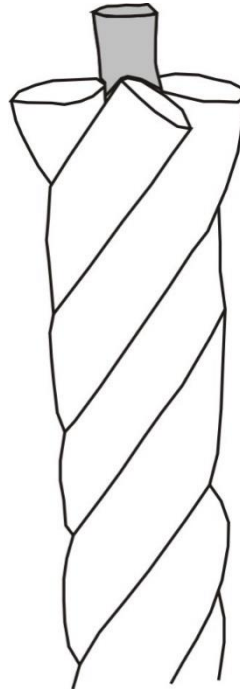
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

1 κιβώτιο 25 διαφανής πλαστικές σακούλες με 10 κουβάρια.

Διαστάσεις κιβώτιο: 64x35x37cm

Βάρος κιβωτίου: 18kg

ΣΠΑΓΚΟΣ ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ



ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ

ΑΤΣΑΛΙ

ΛΙΝΟ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

- ° Σπάγκος με σύρμα στο εσωτερικό του.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ:

- ° Διάμετρος: 2mm
- ° Μήκος νήματος: 135-145 μέτρα περίπου
- ° Βάρος κουβαριού: 180/200 γραμμάρια περίπου

ΥΛΙΚΟ:

- ° Εξωτερικό: λινό
- ° Εσωτερικό: Γαλβανισμένος σίδηρος

ΣΤΡΙΦΤΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑ ΣΕ ΚΟΜΜΑΤΙΑ

Περιγραφή του προϊόντος

Έχουμε στη διάθεσή σας μία μεγάλη ποικιλία από στριφτά σύρματα σε κομμάτια συγκεκριμένου μήκους για οποιαδήποτε ανάγκη.

Αυτό το προϊόν μπορεί να συνδυαστεί με την αγορά σφραγίδων ασφαλείας που λειτουργούν με σύρμα.

Το σύρμα με σπирάλ επινοήθηκε για να μην γλιστράει όταν τοποθετείτε σε μία σφραγίδα σύρματος.

Σε ότι αφορά τα στριφτά σύρματα που έχουμε σε στοκ, στέλνουμε μέσα σε 24 ώρες από την παραγγελία. Για στριφτό σύρμα σε μήκος εκτός στανταρντ, ή από διαφορετικό υλικό από το γαλβανισμένο, μπορούμε να αποστείλουμε μέσα σε 3-5 εργάσιμες ημέρες από την παραγγελία.

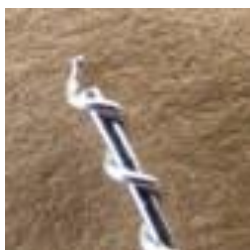
ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΣΤΡΙΦΤΟ ΣΥΡΜΑ ΣΕ ΚΟΜΜΑΤΙΑ



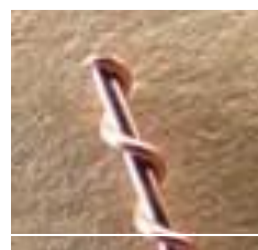
ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ
ΣΤΡΙΦΤΟ ΣΥΡΜΑ



ΣΤΡΙΦΤΟ ΣΥΡΜΑ
ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ



ΣΤΡΙΦΤΟ ΧΑΛΚΙΝΟ
ΣΥΡΜΑ



ΣΤΡΙΦΤΟ ΜΠΡΟΥΤΖΙΝΟ
ΣΥΡΜΑ



ΣΤΡΙΦΤΟ ΣΥΡΜΑ ΑΠΌ
ΝΑΪΛΟΝ ΚΑΙ ΧΑΛΚΟ

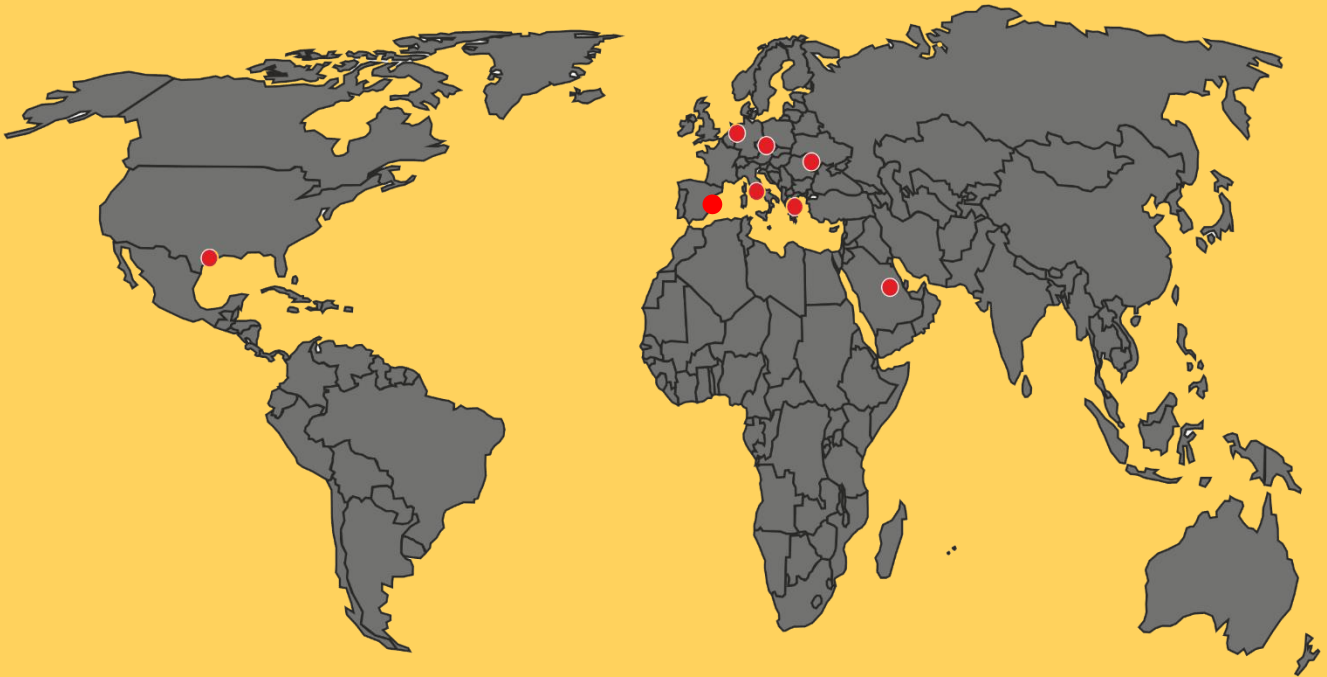


ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΕΠΤΑΚΛΩΝΟ
ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ
ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ



WORLD CONTACTS

General e-mail: info@leghorngroup.com



LeghornGroup ITALY
www.leghorngroup.it

LeghornGroup USA
www.leghorngroup.com

LeghornGroup BELGIUM
www.leghorngroup.be
www.leghorngroup.nl

**LeghornGroup
 SAUDI ARABIA**
www.leghorngroup.sa

LeghornGroup CZECH
www.leghorngroup.cz
www.leghorngroup.pl

LeghornGroup GREECE
www.leghorngroup.gr

LeghornGroup MOLDOVA
www.leghorngroup.ro

LeghornGroup SPAIN
www.leghorngroup.es



LeghornGroup

Protection - Control - Identification - Tracking

Since 1978

ΛέγκορνΓκρουπ Ε.Π.Ε. – LeghornGroup E.P.E.
 ΜΠΟΚΟΡΟΥ 4, 30131 ΑΓΡΙΝΙΟ – 4, ΒΟΚΟΡΟΥ Str., 30131 AGRINIO GREECE
INFO@LEGHORNGROUP.GR – WWW.LEGHORNGROUP.GR
 Tel: +30 26410 48161 – Fax: +30 26410 57943

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΣ – ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ – ΙΧΝΗΛΑΤΗΣΗ