

Ποιοι είμαστε...

- Η IDA CONTROL automation robotics ιδρύθηκε το 1985
- Σκοπός της Εταιρίας ήταν η προώθηση της επιστημονικής έρευνας σε Βιομηχανικές Εφαρμογές, συμπεριλαμβανομένων του Αυτοματισμού και της Ρομποτικής.
- Επικεντρωθήκαμε στον σχεδιασμό και την ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων με υψηλή προστιθέμενη αξία, ικανών να ανταγωνιστούν τα αντίστοιχα προωθημένης τεχνολογίας ευρωπαϊκά.
- Η Εταιρία είναι σήμερα σε θέση να παρουσιάσει με υπερηφάνια μεγάλο φάσμα τεχνολογικά απόλυτα πρωτοπόρων συστημάτων (ακόμα και μεταλλοκοπτικών Λείζερ), δοκιμασμένων στις σκληρές συνθήκες λειτουργίας της βιομηχανίας.
- Είμαστε αποκλειστικοί προμηθευτές των Ελληνικών Ενόπλων Δυνάμεων και ελέγχουμε το 60% της αγοράς.
- Νιώθουμε απόλυτα ώριμοι να αντιμετωπίσουμε διεθνή ανταγωνισμό σε υψηλότατο επίπεδο.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

IDA CONTROL : Έτος Ίδρυσης 1985

- Σκοπός: Η Έρευνα Βιομηχανικών Εφαρμογών
- Καινοτόμες Τεχνολογίες
- Παρουσιάζουμε με υπερηφάνια μεγάλο φάσμα τεχνολογικά απόλυτα πρωτοπόρων συστημάτων (ακόμα και μεταλλοκοπτικών Λείζερ), δοκιμασμένων στις σκληρές συνθήκες λειτουργίας της βιομηχανίας.



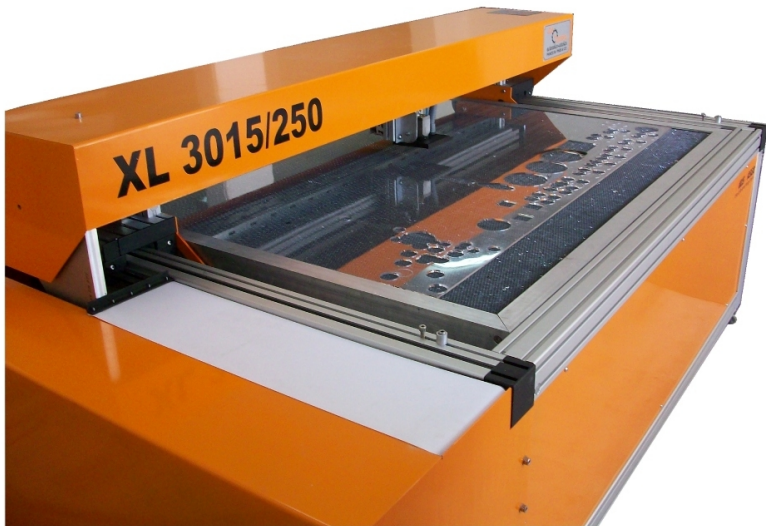
FL LASER

Μοναδικά Περιουσιακά Στοιχεία...

Συγκριτικό Πλεονέκτημα...

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

- Η τεχνολογία Μεταλλοκοπής, ειδικά με Λέιζερ, είναι τεχνολογία από τους πλούσιους για τους πλούσιους.
- Η μεταφορά της τεχνολογίας εμποδίζεται με διάφορους τρόπους.
- Λιγότερες από δέκα εταιρίες παγκοσμίως.
- Τεράστια αγοραστική αξία αυτής της τεχνολογίας.



Η τεχνολογία κοπής μετάλλου, ειδικά με Λέιζερ, είναι μέχρι τώρα προνόμιο των πλουσίων, συσκοτισμένη από ένα σωρό μύθους.

Ο ανταγωνισμός συνήθως ψαρεύει σε θολά νερά και δίνει υποσχέσεις που είναι αδύνατο να τις κρατήσει. Η μεταφορά τεχνολογίας περιορίζεται με πολλούς τρόπους.

Οι Εταιρίες που παγκοσμίως κρατούν τα ηνία μετρώνται στα δάχτυλα του ενός χεριού σε ό,τι αφορά στη μεταλλοκοπή με Λέιζερ, και ...των δύο χεριών σε ό,τι αφορά στο Πλάσμα.

Η μυστικότητα γύρω από την τεχνογνωσία τους είναι απόλυτα κατανοητή, αν συνυπολογίσουμε την τεράστια αγοραστική αξία αυτής της τεχνολογίας.

Αυτό είναι κάτι που σκοπεύουμε να αλλάξουμε, εξάγοντας την τεχνογνωσία μας στους μελλοντικούς συνεργάτες μας.

Μελλοντικές Προοπτικές

Ρωσία, γιατί στη Ρωσία;

- Μεγάλη χώρα, το “Made in Russia” πλατιά σεβαστό
- Έλλειψη τοπικής παραγωγής. Λίγοι εισαγωγείς, χωρίς σέρβις επιπέδου.
- Ώριμη για το προτεινόμενο τεχνολογικό εγχείρημα /αναγκαίες 80,000 μεταλλοκοπτικές μηχανές
- Χαμηλά παραγωγικά κόστη
- Κεντρική θέση ανάμεσα σε Ευρώπη-Ασία / Εξαγωγικές δυνατότητες
- Δύο μείζονα διεθνή Εκθεσιακά Κέντρα (Μόσχα, Αγ. Πετρούπολη)



Η Συμβολή μας

Προσφέρουμε:

- Πλήρεις κατασκευαστικούς φακέλους
- Πλήρως αυτοματοποιημένη λειτουργία των μηχανών μας από CNC
- Συστήματα Σέρβο
- Λεπτομερή σχέδια ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών υποσυστημάτων
- Λεπτομερή κατασκευαστικά σχέδια Κοπτικών Μηχανών διαφόρων τεχνολογιών
- Κατασκευαστικά σχέδια για Γεννήτριες Κοπτικών Λείζερ υψηλής τεχνολογίας, κλπ.



Γιατί με εμάς;

- **Ώριμη η Τεχνολογία μας**
- Μακράιωνοι πολιτιστικοί δεσμοί ανάμεσα στους δύο λαούς
- Ανεύρεση και εκπαίδευση προσωπικού όλων των ειδικοτήτων για όλα τα στάδια της κατασκευής των μηχανών
- Λεπτομερής εκπαίδευση των Τεχνητών για το Τμήμα Σέρβις
- Σχεδιασμός της Μονάδας Παραγωγής και Οργάνωση της Παραγωγικής διαδικασίας
- Προσαρμογή και ανάπτυξη της παραγωγής του εργοστασίου προς ειδικές βιομηχανικές εφαρμογές, ανάλογα με τις ανάγκες της Αγοράς