







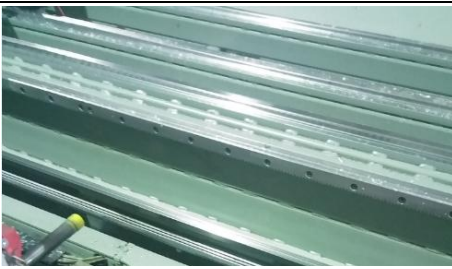

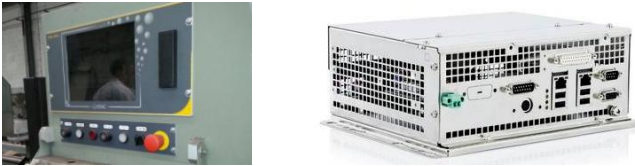
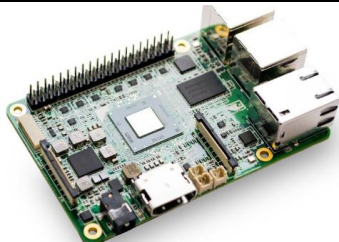



## ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ (ανα 3-4 χρόνια)

No	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	
1	<b>ΒΑΛΒΙΔΕΣ</b> Καθαρισμός βαλβίδων και έλεγχος αυτών για καλή λειτουργία	
2	<b>MICROSWITCH</b> Έλεγχος όλων τον microswith και επαγωγικών επαφών	
3	<b>ΨΕΚΑΣΜΟΣ</b> Έλεγχος και καθάρισμα ψεκαστικών και σωληνών	
4	<b>ΑΛΦΑΔΙΑΣΜΑ</b> Έλεγχος και ρύθμιση αλφαδιάσματος για τυχόν αλλοιώσεις από τους κραδασμούς.	
5	<b>ΑΕΡΑΣ</b> Έλεγχος και ρύθμιση όλων των πιέσεων, ρύθμιση ελαιωτήρα και έλεγχος λαδιών.	
6	<b>ΓΛΥΣΤΡΕΣ ΚΕΦΑΛΗΣ - ΜΕΓΓΕΝΩΝ</b> Τρίψιμο και έλεγχος Μηχανικός έλεγχος μεγγενών	
7	<b>ΠΙΝΑΚΑΣ</b> Έλεγχος όλων των καρτών I/O για την ομαλή τους λειτουργία	

<p><b>8</b></p>	<p><b>MAGAZINE TOOL</b></p> <p>Έλεγχος του magazine tool και καθαρισμός αυτού</p>	
<p><b>9</b></p>	<p><b>ΚΑΛΩΔΙΑ</b></p> <p>Έλεγχος όλων των καλωδιώσεων</p>	
<p><b>10</b></p>	<p><b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΞΟΝΩΝ</b></p> <p>Έλεγχος όλων των servo drive αξόνων και φυσικός καθαρισμός αυτών στα fun</p>	
<p><b>11</b></p>	<p><b>RANK PINION</b></p> <p>Έλεγχος και καθαρισμός rank pinion x axis              Έλεγχος και καθαρισμός rank pinion Z axis              Έλεγχος και καθαρισμός rank pinion Y axis</p>	
<p><b>12</b></p>	<p><b>EMBEDDED PC</b></p> <p>Έλεγχος embedded pc και καθαρισμός cpu and gpu</p> 	
<p><b>13</b></p>	<p><b>ELECTRO SPINDLE</b></p> <p>Γενικός έλεγχος, καθώς και έλεγχος για φυσιολογική φθορά των καλωδίων που αφορούν το electro spindle.              Έλεγχος των επαγωγικών.</p>	

Σημ. Εκτός των προκαθορισμένων εργασιών γίνεται σχολαστικός έλεγχος του μηχανήματος καθώς και καρτέλα παρακολούθησης για το μέλλον.

	ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	
1		
2		
3		
4		
5		
6		

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΤΕΧΝΙΚΟΣ
ΠΕΛΑΤΗΣ:	

