



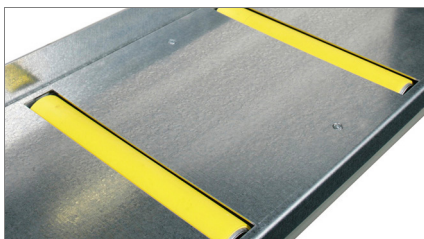
emmegi

A  
Aluminium  
S  
Steel  
P  
Pvc

gr #1

## Lilliput 320 M

Χειροκίνητο ξελουριστικό



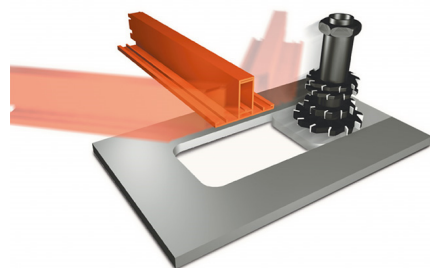
Ραουλόδρομος στήριξης  
προφίλ 01



Συγκέντρωση γρεζιών 02



Οι συμπληρωματικές τεχνολογίες έχουν ένα πολύ σημαντικό ρόλο στο εργοστάσιο, δεδομένου ότι η γκάμα προϊόντων αποτελείται από εργαλεία που έχουν μελετηθεί προκειμένου να ανταποκρίνονται σε ιδιαίτερες ανάγκες. Για όλες τις επεξεργασίες φρεζαρίσματος, διάτρησης, λείανσης, τοποθέτησης των προφίλ και μέτρησης, η γκάμα Emmegi προσφέρει ένα ευρύ φάσμα εξειδικευμένων μηχανημάτων. Το Lilliput 320 είναι ένα οριζόντιο χειροκίνητο ξελουριστικό. Ξελούρισμα στις +45° / 90° / -45°. Υψηλή ταχύτητα περιστροφής του εργαλείου, 6000 στροφές/λεπτό, προκειμένου να βελτιωθεί η ποιότητα της επεξεργασίας στα βαμμένα και στα εκτός στάνταρ διαστάσεων προφίλ. Γρήγορη πνευματική αλλαγή κοπτικών Αντιχαρακτική επιφάνεια εργασίας. Πλήρης κάλυψη της ζώνης εργασίας με μεγάλη εσωτερική ορατότητα



Έλεγχος 03

Μέγγνες για εκτός  
διαστάσεων προφίλ 04

Γρήγορη πνευματική  
αλλαγή 05



# Lilliput 320 M

Χειροκίνητο ξελουριστικό

## 01 Ραουλόδρομος στήριξης προφίλ

Επιτρέπει τη σωστή τοποθέτηση του μηχανήματος και την ασφαλή στήριξη του προφίλ στη ζώνη επεξεργασίας. Τα ράουλα κύλησης διευκολύνουν τη μετακίνηση του προφίλ.

## 02 Συγκέντρωση γρεζιών

Ένα συρτάρι στο κάτω μέρος του μηχανήματος επιτρέπει τη συγκέντρωση των γρεζιών και ρεταλιών που παράγονται από την επεξεργασία διευκολύνοντας τις εργασίες καθαρισμού.

## 03 Έλεγχος

Το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου του μηχανήματος επιτρέπει τη διαχείριση της υδροπνευματικής κίνησης της κεφαλής, του φυσητήρα αέρα για τον καθαρισμό του επιπέδου μεγενών, τη θέση σε λειτουργία με το διακόπτη ασφαλείας και τη γρήγορη αλλαγή του εργαλείου.

## 04 Μέγγκενες και εκτός διαστάσεων

Οι μέγγκενες, είτε οριζόντιες είτε κάθετες, ενεργοποιούνται πνευματικά με διάταξη χαμηλής πίεσης. Η διαχείριση των προϊόντων εκτός σάνταρ διαστάσεων γίνεται με τη δυνατότητα αλλαγής της κλίσης από  $-45^\circ$  έως  $+45^\circ$  με χειροκίνητη μετακίνηση. Η ανάγνωση της θέσης γίνεται με κανόνα ή με βαθμονομημένη κλίμακα.

## 05 Γρήγορη πνευματική αλλαγή

Η αλλαγή των κοπτικών γίνεται πνευματικά με χειριστήριο που υπάρχει στον πίνακα ελέγχου. Αυτό επιτρέπει την εναλλαγή του κοπτικού του μηχανήματος εξασφαλίζοντας την επεξεργασία διαφορετικών διατεταμένων προϊόντων.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κινητήρας αυτοφρεναριζόμενος: 1,5 kW

Ταχύτητα εργαλείου 6000 στροφές/λεπτό

Διαδρομή 300 mm

Δυνατότητα σύσφιξης προφίλ: 200x120 H mm

Πνευματική οριζόντια και κάθετη μάρσα με διάταξη χαμηλής πίεσης

Ρέγουλα βάθους revolve με 6 θέσεις

Φωλιά κοπτικών  $\varnothing 27/32 \times 160$  mm

Μέγιστη διάμετρος κοπτικού: 180 mm

Σύστημα λίπανσης με μικρονέφος με νερό και γαλακτωματοποίηση λαδιού

Προεγκατάσταση σύνδεσης για απορρόφηση καπνών

Βάση με θήκη κοπτικών και συρτάρι γρεζιών

Ραουλόδρομος υποστήριξης προφίλ Μήκος=500 mm

Εμφύσηση αέρα για καθαρισμό της επιφάνειας της μέγγκενης

Πιστόλι πεπιεσμένου αέρα για καθαρισμό

Διαστάσεις (mm)

1270 X 720 X 1450

Βάρος (Kg)

180