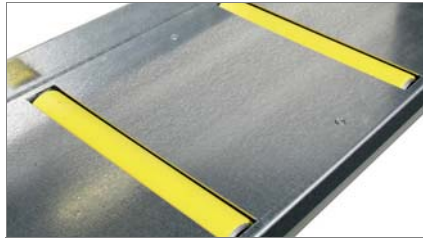




Lilliput 300 M
Χειροκίνητο ξελουριστικό



Ραουλόδρομος στήριξης προφίλ 01



Μέγγκενες και εκτός διαστάσεων 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 300 M είναι ένα οριζόντιο χειροκίνητο ξελουριστικό. Ξελούρισμα στις +45° / 90° / -45°. Γρήγορη πνευματική αλλαγή κοπτικών. Αντιχαρακτικό επίπεδο εργασίας. Πλήρης προστασία της ζώνης εργασίας.



Αστεροειδής ρέγουλα 03

Γρήγορη πνευματική αλλαγή 04

Αποθήκη εργαλείων 05



Lilliput 300 M

Χειροκίνητο ξελουριστικό

01 Ραουλόδρομος στήριξης προφίλ

Διαθέτει ραουλόδρομο υποστήριξης 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 Μέγγενες και εκτός διαστάσεων

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

03 Αστεροειδής ρέγουλα

Ρύθμιση της αστεροειδούς ρέγουλας σε 6 διαφορετικές θέσεις με διάταξη που επιτρέπει την αυτόματη μετατόπιση του τεμαχίου, εξασφαλίζοντας τη μηχανική και αισθητική ακεραιότητα του τεμαχίου.

04 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 διατετασμένων προϊόντων.

05 Αποθήκη εργαλείων

Στη βάση του μηχανήματος έχει δημιουργηθεί μία θήκη για την αποθήκευση των κοπτικών, εύκολα προσβάσιμη που επιτρέπει την τακτοποίηση των κοπτικών με τρόπο ώστε να προφυλάσσονται.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κινητήρας αυτοφρεναριζόμενος: 1,1 kW

Ταχύτητα εργαλείου: 2800 στροφές/λεπτό

Διαδρομή 300 mm

Δυνατότητα σύσφιξης προφίλ: 200x120 H mm

Πνευματική οριζόντια και κάθετη μόρσα με διάταξη χαμηλής πίεσης

Ρέγουλα βάθους γενολνερ με 6 θέσεις

Φωλιά κοπτικού \varnothing 27/32x1 35 mm

Μέγιστη διάμετρος κοπτικού: 160 mm

Σύστημα λίπανσης με μικρονέφος με νερό και γαλακτωματοποίηση λαδιού

Βάση με θήκη αποθήκευσης κοπτικών και συρτάρι συλλογής ρινισμάτων

Πιστόλι πεπιεσμένου αέρα για καθαρισμό