



emmegi

Aluminium

Steel

Pvc

el #2



Έλεγχος

01



Κλίση κινητών κεφαλών

02

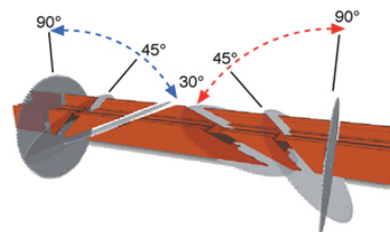
Radial Star

Κοπτικό μηχάνημα διπλής κεφαλής



Τα κοπτικά μηχανήματα διπλής κεφαλής της Emmegi διαθέτουν μοναδικές επιδόσεις όπως στιβαρότητα και αξιοπιστία. Αποτελούν το ιδανικό εργαλείο για την κοπή βεργών αλουμινίου και PVC διαφορετικού πάχους και σε διαφορετικές γωνίες. Μηχανήματα τελευταίες γενιάς που μπορούν να συμβάλλουν αποφασιστικά στον κύκλο παραγωγής λόγω του υψηλού επιπέδου ακρίβειας και της καταπληκτικής ευκολίας στη χρήση.

Το Radial Libra είναι ένα ηλεκτρονικό κοπτικό μηχάνημα διπλής κεφαλής με ακτινική κίνηση των λαμών, αυτόματη μετακίνηση της κινητής κεφαλής και εσωτερική ανατροπή μέχρι 30°, μελετημένο για την κοπή προφίλ μεγάλων διαστάσεων. Το μηχάνημα μπορεί να εφοδιαστεί με βιομηχανικό εκτυπωτή για ετικέτες που επιτρέπει την αναγνώριση και τη σύνδεση με την αντίστοιχη παραγγελία.

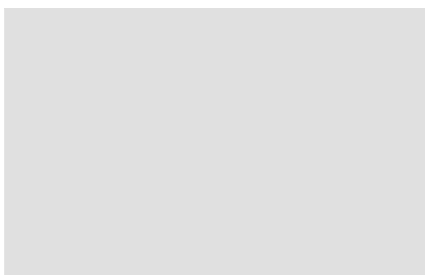


Ψηφιακή οθόνη για ενδιάμεσες κοπές (προαιρετικό)

03

Ενδιάμεση πνευματική βάση στήριξης (προαιρετικό)

04



Οι εικόνες που εμφανίζονται είναι μόνο για εξηγητικούς λόγους

Radial Star

Κοπτικό μηχανήμα διπλής κεφαλής

01

Έλεγχος

Το ηλεκτρολόγιο που είναι τοποθετημένο στα διάφορα μοντέλα είναι συρόμενο σε έδρανα, εύκολο στη χρήση και επιτρέπει τη σωστή τοποθέτηση με βάση τα χαρακτηριστικά κοπής. Με τη δημιουργία των λιστών κοπής βελτιστοποιείται ο κύκλος επεξεργασίας, επιτρέποντας τη μείωση των σκάρτων και τον περιορισμό του χρόνου φόρτωσης και εκφόρτωσης του τεμαχίου.

02

Κλίση των κινητών κεφαλών

Ο φορέας λάμας, που τοποθετείται σε κάθε κινητή κεφαλή, μπορεί να τοποθετηθεί μέσω πνευματικών κυλίνδρων, ως προς το επίπεδο στήριξης του προφίλ, σε 90°, 45°, 30° και σε ενδιάμεσες γωνίες εσωτερικά. Οι κινητές μονάδες είναι εφοδιασμένες με ενσωματωμένα προστατευτικά πνευματικής καθόδου για τη ζώνη επεξεργασίας.

03

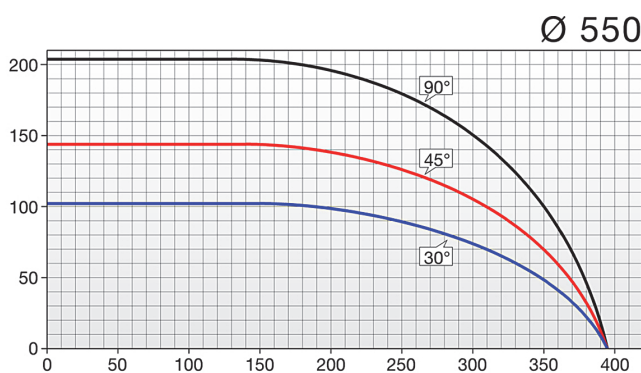
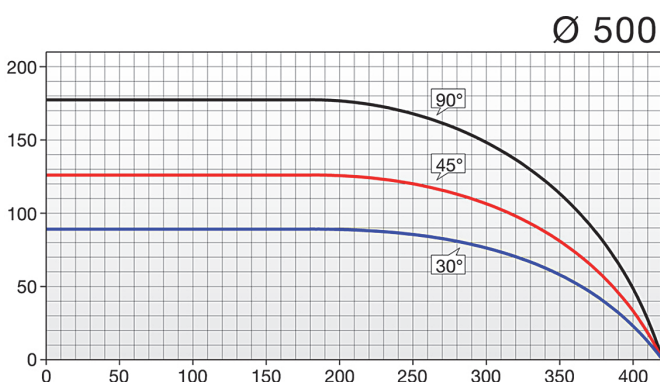
Ψηφιακή οθόνη για ενδιάμεσες κοπές (προαιρετικό)

Κατά την πνευματική ανατροπή των κινητών κεφαλών, οι δείκτες ενδιάμεσων γωνιών επιτρέπουν την απόλυτη και ακριβή αναγνώριση της κλίσης της μονάδας κοπής, εξασφαλίζοντας έτσι την ακριβή κοπή των προφίλ. Είναι ιδιαίτερα χρήσιμο για κοπές εκτός σάνταρ διαστάσεων και επιτρέπει στον χειριστή να αναγνωρίζει άμεσα και με ακρίβεια την απαιτούμενη γωνία.

04

Ενδιάμεση πνευματική βάση στήριξης (προαιρετικό)

Το ενδιάμεσο υποστήριγμα αποδεικνύεται εξαιρετικά χρήσιμο όταν γίνεται κοπή ελαφρών προφίλ μεγάλου μήκους. Στην περίπτωση αυτή το πνευματικό στήριγμα δημιουργεί αυτόματα τις ιδανικές συνθήκες συγκράτησης του προφίλ. Αυτό το εξάρτημα είναι διαθέσιμο για όλα τα μήκη, αλλά προτείνεται για μηχανήματα με ωφέλιμη κοπή 5 και 6 μέτρων.



Σχεδιάγραμμα κοπής

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Βιομηχανικός υπολογιστής συμβατός με "Windows XPE"

Οθόνη γραφικών TFT έγχρωμη 12"

Μνήμη DOMM 1 Gb

Ποντίκι ενσωματωμένο στο ηλεκτρολόγιο

Προεγκατάσταση για σύνδεση βιομηχανικού εκτυπωτή ετικετών

Προεγκατάσταση για σύνδεση με απομακρυσμένο PC μέσω USB, δικτύου ή παράλληλης θύρας (ανάλογα με την έκδοση)

Εκτέλεση κυκλικών κοπών από λίστες κοπής και macro

Εκτέλεση μονής κοπής

Καταχώριση στη μνήμη 500 διορθωτικών τιμών προφίλ με αυτόματο υπολογισμό του μεγέθους των γωνιακών κοπών

Καταχώριση στη μνήμη 500 λιστών κοπής (1000 σειρές η κάθε μία) από το ηλεκτρολόγιο

Βελτιστοποίηση μπαρών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Εντοπισμός της θέσης της κινητής κεφαλής με τη βοήθεια άμεσου συστήματος μέτρησης με μαγνητική ταινία

2 λάμες widia

Προστασία ολόκληρης της ζώνης κοπής με πνευματικό σύστημα

Ζεύγος οριζόντιων και κάθετων πνευματικών μεγενών με διάταξη "χαμηλής πίεσης"

Ραουλδόδρομος στήριξης προφίλ

Σύστημα λίπανσης με μικρονέφος νερού και γαλακτωματοποίηση λαδιού ή με ελάχιστη διάχυση λαδιού (ανάλογα με την έκδοση)

Χειροκίνητη στήριξη προφίλ

Προεγκατάσταση για αυτόματη εκκίνηση απορροφητήρα MG

Μετρικός κανόνα

Ωφέλιμη κοπή 4/5/6 m ανάλογα με το μοντέλο

Ισχύς κινητήρα δίσκου (kW)

2,2