



emmegi

Aluminium

S

Steel

P

Pvc

el #2



Τοποθέτηση προφίλ

01

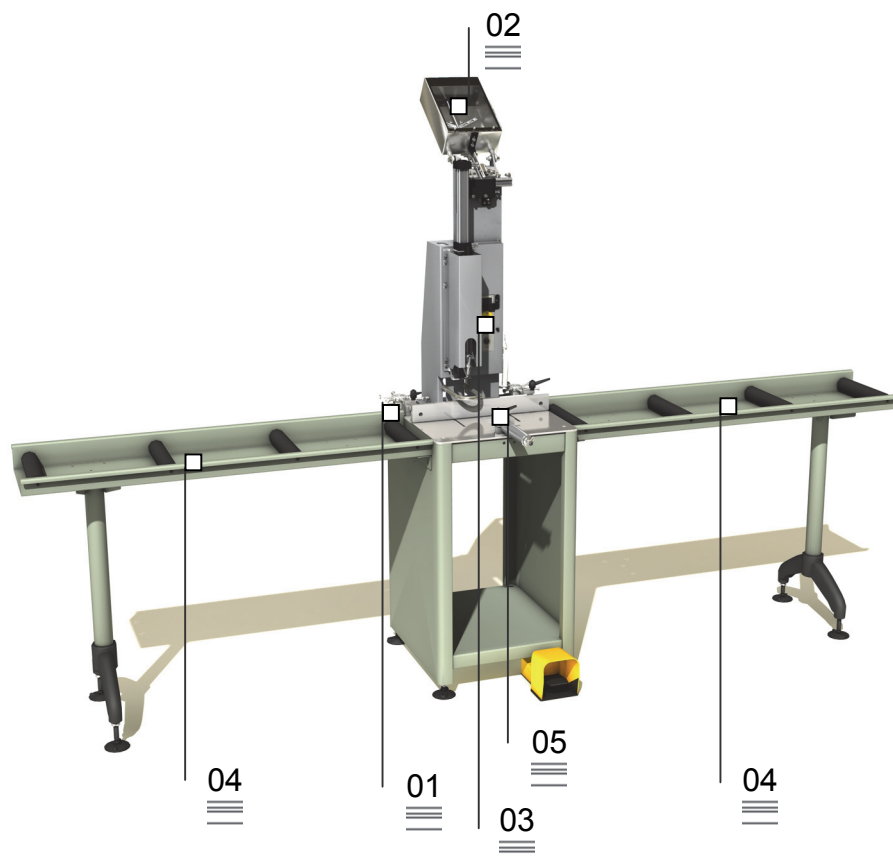


Αυτοτροφοδοτούμενο βίδωμα

02

Fissa A

Ημιαυτόματο σύστημα βιδώματος με αυτόματη φόρτωση



Ημιαυτόματο σύστημα βιδώματος με αυτόματη τροφοδότηση βιδών για τη στερέωση της ενίσχυσης στα προφίλ PVC. Μια εντολή σε σχήμα πεδάλιου δίνει την έναρξη στο μπλοκάρισμα του προφίλ και στο βίδωμα. Το σώμα του μηχανήματος είναι τοποθετημένο πάνω σε μία μεταλλική κατασκευή με ραουλόδρομο στην είσοδο και στην έξοδο.

Ρύθμιση βάθους και ισχύος βιδώματος

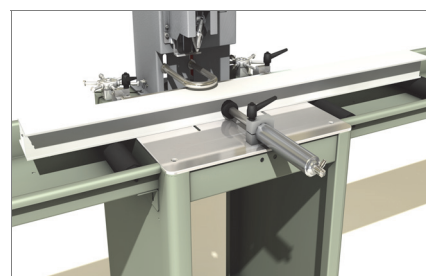
03

Ραουλόδρομος φόρτωσης και εκφόρτωσης

04

Πνευματικό μπλοκάρισμα του προφίλ

05



Fissa A

Ημιαυτόματο σύστημα βιδώματος με αυτόματη φόρτωση

01

Τοποθέτηση προφίλ

Η εγκάρσια τοποθέτηση του προφίλ επιτυγχάνεται ρυθμίζοντας μία ρέγουλα και εμφανίζοντας την θέση σε έναν βαθμονομημένο κανόνα. Με τις αστεροειδείς ρέγουλες παρέχεται η δυνατότητα ρύθμισης σε 6 διαφορετικές θέσεις, με σημαντική εξοικονόμηση χρόνου. Δεν είναι απαραίτητο να μετρηθεί ξανά το προφίλ, αλλά μπορεί να ανακτηθεί, από τη μία φορά στην άλλη, η προηγούμενη μέτρηση.

02

Αυτοτροφοδοτούμενο βίδωμα

Χάρη στο Σταθερό Α η διαδικασία βιδώματος γίνεται απλά και γρήγορα: πράγματι, ενεργοποιώντας το πηδάλι, δίνεται εντολή ταυτόχρονα στο μπλοκάρισμα του προφίλ και στο αυτοτροφοδοτούμενο βίδωμα των βιδών.

03

Ρύθμιση βάθους και ισχύος βιδώματος

Έχοντας τη δυνατότητα να επεξεργαστεί ένα μεγάλο αριθμό προφίλ, που διαφέρουν ως προς τη μορφή και το πάχος, το σύστημα βιδώματος επιτρέπει τη ρύθμιση της ισχύος και του βάθους βιδώματος, εξασφαλίζοντας τη μέγιστη ευελιξία και ακρίβεια.

04

Ραουλόδρομος φόρτωσης και εκφόρτωσης

Ένας ραουλόδρομος στην είσοδο και ένας στην έξοδο, με λειτουργία φόρτωσης και εκφόρτωσης του προφίλ, φροντίζον για την εύκολη μετακίνηση του τεμαχίου, εξασφαλίζοντας ελάχιστη προσπάθεια από το χειριστή.

05

Πνευματικό μπλοκάρισμα του προφίλ

Το προφίλ μπλοκάρει κόντρα στη ρέγουλα μέσω ενός πνευματικού πιεστήρα. Η ενεργοποίηση γίνεται μέσω του πηδαλιού που ενεργοποιεί το πιάσιμο του τεμαχίου και το βίδωμά του.

ΜΠΛΟΚΑΡΙΣΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ

Μπλοκάρισμα του προφίλ και βίδωμα της ενίσχυσης με εντολή σε σχήμα πηδαλιού

•

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Διαστάσεις μηχανήματος Πλ.xBάθ.ΧΎψ. (mm)

3.100 x 575 x 1.820

Διαστάσεις ελάχ/-μέγ. του προφίλ (mm)

Μήκ. = 35 ÷ 90 Ύψ. = 60 ÷ 140

Βάρος μηχανήματος (kg)

120

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αυτόματη φόρτωση βιδών

•

Βίδωμα ενίσχυσης με χειριστήριο σε σχήμα πηδαλιού

•

Ραουλόδρομος φόρτωσης και εκφόρτωσης

•

Ρύθμιση του βάθους και της ισχύος βιδώματος

•