

FERMO MV / VIS

Σύστημα μέτρησης βεργών



Ηλεκτρονική ένδειξη VIS 01



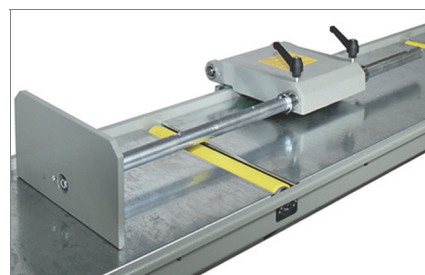
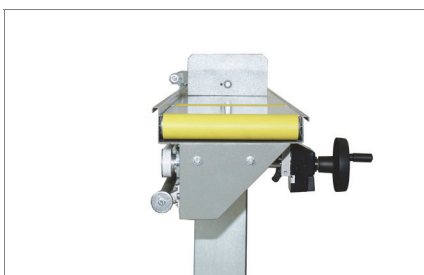
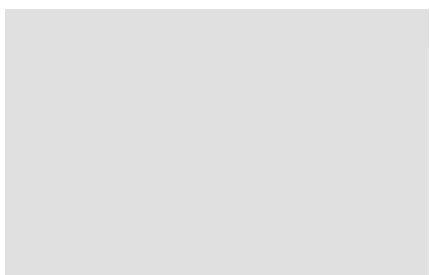
Ηλεκτρονική ένδειξη MV 02



Σύστημα επαλήθευσης διάστασης και υποστήριξης προφίλ με τοποθέτηση της πατούρας με τροχό και ανάγνωση της διάστασης στην ψηφιακή οθόνη. Ανοχή επαναληπτικής μέτρησης $\pm 0,5$ mm.

Τροχός 03

Πατούρα αναφοράς 04



Οι εικόνες που εμφανίζονται είναι μόνο για επεξηγηματικούς λόγους

Fermo MV / VIS

Σύστημα μέτρησης βεργών

01

Ηλεκτρονική ένδειξη VIS

Ηλεκτρονική ένδειξη που επιτρέπει τον επαναπρογραμματισμό του 0 του μηχανήματος, δείχνοντας το ύψος τοποθέτησης της πατούρας, που αντιστοιχεί στο μήκος του τεμαχίου προς κοπή.

02

Ηλεκτρονική ένδειξη MV

Ψηφιακό όργανο που επιτρέπει να εμφανίζεται το ύψος τοποθέτησης της πατούρας, που αντιστοιχεί στο μήκος του τεμαχίου προς κοπή.

03

Τροχός

Μέσω του τροχού, τοποθετείται στη θέση της η πατούρα.

04

Πατούρα αναφοράς

Φορέας που τρέχει σε ένσφαιρο δακτύλιο, με μηχανική κίνησης και επιτρέπει, με αναφορά το κέντρο της λάμας, την υλοποίηση του μήκους του τεμαχίου προς κοπή.