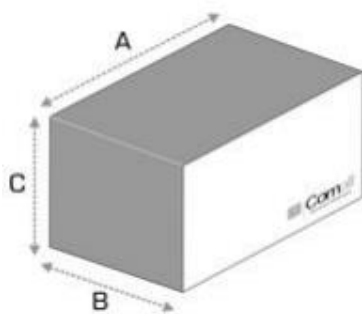


TAB 400 M_CN

Ψηφιακή μηχανή για αντιολισθητικές μηχανές με μηχανοκίνητη προώθηση της ομάδας ώθησης σύμφωνα με το πρότυπο EN14024



A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
787	415	1620	180

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Μονοφασικός κινητήρας 0.09 kW - 230 V - 50 Hz
- Ικανότητα φόρτωσης από 0 έως 1000 Kg
- Ρύθμιση μέτρησης = ± 3 Kg
- Ταχύτητα τροφοδοσίας της μηχανοκίνητης μονάδας ώθησης: 3-5 mm/min. (ISO EN 14024)
- Διαδρομή τροφοδοσίας μονάδας ώθησης: 20 mm
- Μέγιστο ύψος της μονάδας ώθησης προφίλ: 225 mm
- Γρήγορη στερέωση του προφίλ στο τραπέζι εργασίας
- Οθόνη που δείχνει το εξαγόμενο φορτίο σε kg/lb
- Σύνδεση με TAB200M/TAB200FM για αποστολή δεδομένων και αυτόματη σύνταξη της έκθεσης δοκιμής
- Κινητό προστατευτικό για τον χώρο εργασίας
- Γραμμικός μετατροπέας για μέτρηση μετατόπισης και δημιουργία γραφήματος δύναμης/μετατόπισης
- Δυναμόμετρο για μέτρηση δύναμης
- Εξοπλισμένο με το μοντέλο Tex Numerical Control POWER L
- Θύρα USB
- Κιτ για εγκάρσια έλξη σε δείγμα προφίλ
- 20 ± 1 mm (μέγιστο ύψος προφίλ: 160 mm)

Προαιρετικά

- Επιπλέον επιβάρυνση για πιστοποιητικό EAC (Ευρασιατική Συμμόρφωση)
- Επιπλέον επιβάρυνση για ηλεκτρική έκδοση UL-CSA
- Εκτυπωτής ετικετών
- Κιβώτιο συσκευασίας
- Χαρτόκουτο

Πακέτο

A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
1000	1200	1657	45