

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΚΟΥΡΜΠΑΔΟΡΟΣ

2408 : Ηλεκτροκίνητος υδραυλικός κουρμπαδός

Τα πλεονεκτήματα

Μεγάλη δυνατότητα κουρμπαρισματος :
Σιδηροσωληνες : Ø 3/8" εως 4" (NFA 49115-EN 10255).
Σωληνες λευκοσιδηρουργου : Ø 12 εως 45 mm.
Γωνια κουρμπαρισματος : Απο 0° εως 90°.

Για σιδηροσωληνες μεσαιου και βαρεως τυπου.

Ηλεκτρικός υδραυλικός κουρμπαδός για εργοταξια κατασκευων η παραγωγη.
Απλο κυκλωμα, με εμβολο επαναφορας με ελατηριο.
Διατιθεται σε ξυλινο κιβωτιο, με φορμες και εξαρτηματα.
Λιγοτερος κοπος για τις μεγαλες σειρες.
Εξαρτημα αυτοματο σταματηματος (προαιρετικο - κωδ. 240811) για αναπαραγωγη ομοιων καμπυλων.
Για την επιλογη της σωστης αναμεσα στους διαφορους τυπους σιαγωνων, ανατρεξετε στις επομενες σελιδες.

Συμβουλη :

- Χρησιμοποιειτε λαδι υδραυλικου εμβολου Virax για μεγαστη προστασια.
- Λαβετε ολες τις προφυλαξεις ετσι ωστε κατα την προσθηκη λαδιου στο πιστονη να μην περασει ξενο σωμα στο ρεζερβουαρ. Κατι τετοιο θα δημιουργουσε τεχνικο προβλημα.
- Χρησιμοποιηστε τον κουρμπαδορο σε οριζοντια θεση.

Κωδ. 240851, Κωδ. 240852 Παραδιδεται σε δυο ξυλινα κιβωτια.



3

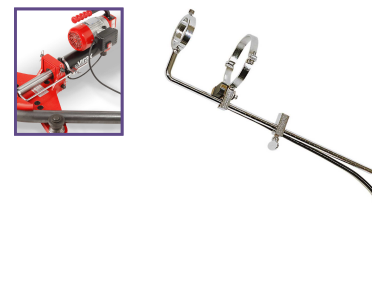


Για σωληνα	Φορμες	Εμβολο	Τυπος	Kg	Ref.
χαλυβα	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	230 V - n° 2	Ανοικτου τυπου	93,000	240842
χαλυβα	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	230 V - n° 2	Ολισθαινουσες σιαγωνες	87,000	240843
Πχαλυβα	Π3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3"	Π230 V - n° 3	ΠΣιαγωνες υψηλης αντοχης	Π188,00 0	240852
Πχαλυβα	Π3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3 - 3.1/2 - 4"	Π230 V - n° 3	ΠΣιαγωνες υψηλης αντοχης	Π303,00 0	240851

2408 : Αυτοματο σταματημα

Μονοφασικο 230V αυτοματο σταματημα για τα ηλεκτρικα εμβολα 2. Το εξαρτημα αυτο επιτρεπει την παραγωγη ομοιων κουρμπαρισματος στους ηλεκτρικους κουρμπαδορους.

Για εμβολο	Kg	Ref.
No 2	0,710	240811



Η Virax υποστηριζει τον οργανισμο WorldSkills France

Ως επισημος προμηθευτης στους τελικους της εθνικης Ολυμπιαδας για τα επαγγελματα του υδραυλικου θερμανσης και επικαλυψης στεγων, ο στοχος μας ειναι να προωθησουμε τη μαθητεια και την επαγγελματικη καταρτιση των νεων ηλικιας εως 23 ετων. Οι μαθητευομενοι μπορουν ετσι να εκφρασουν ολο τους το ταλεντο και να επενδυσουν στο μελλον τους ενω ταυτοχρονα αξιοποιουν το επαγγελμα τους.