

## 2518 : Φορητός επαναφορτιζόμενος κουρμπαδόρος 18 V Eurostem® III



### Το + προϊόν :

Ακριβής ρύθμιση της κόντρα-φόρμας : άριστο σφίξιμο και συγκράτηση της σωλήνας κατά την διάρκεια του κουρμπάριατος για εργασία υψηλής ποιότητας.

**Μπαταρία υψηλών επιδόσεων, συμβατή με CAS :** τεχνολογία Lithium-Ion 18V συμβατή με περισσότερα από 400 μηχανήματα κατασκευαστών που συμμετέχουν στο πρόγραμμα CAS (Cordless Alliance System).

Ιδανικός για **κούρμπα δίπλα στην κούρμπα (συνεχόμενες)**.

### Περιγραφή

Κουρμπαδόρος για μικρές και μεσαίες σειρές στο εργαστήριο ή το εργοτάξιο, έως Ø35mm (χαλκός) και Ø40mm (πολυστρωματική).

**Οικονομία χρόνου και οικονομία ενέργειας** χάρη στην χειροκίνητη επιστροφή της φόρμας μετά το κουρμπάριασμα, δεν υπάρχει καταπόνηση ούτε του μοτέρ ούτε της μπαταρίας.

**Μεγάλη αυτονομία**, έως 130 κουρμπάριασμα με τις 2 μπαταρίες 18V - 2 Ah (χαλκοσωλήνα Ø28mm / 90°).

Εύκολη **επανατοποθέτηση της αρχικής γωνίας** χάρη στις ενδείξεις κάθε 90° του άξονα.

**Εύκολη τοποθέτηση / αφαίρεση** της σωλήνας χάρη στον **αρθρωτό γάντζο**. Σχεδιασμός της φόρμας που επιτρέπει **κούρμπα δίπλα στην κούρμπα σε κάθε επίπεδο**, ακόμη και στις μικρές διαμέτρους.

**Προσαρμοσμένος σε εργασία οριζόντια ή κάθετα** εξασφαλίζοντας κουρμπάριασμα σε σωλήνες μεγάλου μήκους χάρη στην δυνατότητα τοποθέτησης τριπόδου.

**Ξεκούραστη εργασία** του κιβωτίου ταχυτήτων χάρη στην υποδιαίρεση και τον αυτόματο επανοπλισμό.

**Ακριβής διακοπή** κουρμπάριαματος χάρη στον επιλογέα ταχύτητας. Απελευθέρωση της σωλήνας μετά το κουρμπάριασμα **χωρίς κίνδυνο καταστροφής της** με απλή επιστροφή της κόντρα-φόρμας.

Οι φόρμες και οι κόντρα-φόρμες **αλλάζουν γρήγορα** και **χωρίς εργαλεία**.

Σώμα από αλουμίνιο, ελαφρύ και ανθεκτικό, γρανάζια με επικάλυψη προστασίας από την φθορά, λαβή από συνθετικό ενισχυμένο με ίνες υάλου.

\* 251849 : Ø28mm Για ανοξείδωτες σωλήνες Ø 28 x 1,2 mm - Ακτίνα κουρμπάρ. 112mm.



Δυνατότητα	<p>Γωνία κουρμπαρίσματος έως 180°.</p> <p>Χαλκοσωλήνα μαλακή και ξεπυρωμένη EN 1057 πάχους 1 έως 1,5mm, σωλήνα σιδηρουργού : Ø 10 - 35 mm</p> <p>Χάλκινος σωλήνας EN 12735-1 για ψύξη και κλιματισμό: Ø 3/8 - 1.1/8".</p> <p>Χαλύβδινη σωλήνα EN 10255 ελαφριά και μεσαία σειρά : Ø 3/8 - 3/4"</p> <p>Ανοξείδωτη σωλήνα μέγιστου πάχους 1,2 mm, σωλήνα από ηλεκτρογαλβανισμένο χάλυβα : Ø 10 - 28 mm</p> <p>Πολυστρωματική σωλήνα : Ø 14 - Ø 40 mm</p>
Συμβουλές	<p>Για εργασία σε ύψος ανθρώπου, χρησιμοποιήστε το τρίποδο (κωδ. 251809). Μπορείτε να τοποθετήσετε τον κουρμπαδόρο κάθετα ή οριζόντια ανάλογα με τις συνθήκες εργασίας και το μήκος της σωλήνας.</p> <p>Για άριστο, επαναλαμβανόμενο κουρμπάρισμα σε σωλήνες μεγάλης διαμέτρου, προτείνουμε την χρήση μπαταρίας 4,0 Ah (κωδ. 253541).</p> <p>Για μείωση της προσπάθειας και ευκολότερο κουρμπάρισμα σιδηροσωλήνων, προτείνουμε την χρήση λαδιού κουρμπαρίσματος σε σπρέι (κωδ. 251804).</p>
Η συλλογή περιλαμβάνει	<p>- 2 μπαταρίες Lithium-Ion 18 V - 2,0 Ah, 1 ταχυφορτιστής.</p> <p>- Κασετίνα Virabox, 1 ή 2 κασετίνες ανάλογα με την σύνθεση.</p> <p>* 251849 : Ø28mm Για ανοξείδωτες σωλήνες Ø 28 x 1,2 mm - Ακτίνα κουρμπαρ. 112mm.</p>

## Κωδικοί

Κωδ.:	Φόρμες Ø	Κασετίνα	kg
251873	-	1 Virabox	15,210
251874	12-14-16-18-22mm	1 Virabox	17,700
251875	14-16-18-22-28mm	1 Virabox	18,970
251876	16-18-22-28-35mm	2 Virabox	23,840
251877	16-20-26-32-40mm	2 Virabox	27,520
251878	16-20-26-32mm	2 Virabox	21,460
251849	15-18-22-28mm (Ανοξείδωτο) *	2 Virabox	20,920
251880	12-15-18-22mm	1 Virabox	17,285
251881	15-18-22-28mm	1 Virabox	18,607

