

AMACO Σύντομες οδηγίες

Κωδικός		D8 SPECIAL
ός		Ελαστικά 5.00-16
F. 1	2,5 m	Πλάτος εργασίας
F. 2	3,0 m	
		D8 SPECIAL D8 SUPER MD 8
		Ελαστικά 6.00-16
F. 3	2,5 m	Πλάτος εργασίας
F. 4	3,0 m	
		D8 SUPER MD 8
		Ελαστικά 10.0/75-15
F. 5	3,0 m	Πλάτος εργασίας
F. 6	4,0 m	
		D8 SUPER MD 8
		Ελαστικά 31x15,50-15
F. 7	3,0 m	Πλάτος εργασίας
F. 8	4,0 m	
F. 9	6,0 m	
		D8 SUPER
		Ελαστικά 11.5/80-15
F. 10	4,5 m	Πλάτος εργασίας
F. 11	6,0 m	
		AD 02 AD-P 02
		με τροχό υποστήριξης ø 1,18m
F. 12	2,5 m	Πλάτος εργασίας
F. 13	3,0 m	
F. 14	4,0 m	
F. 15	4,5 m	
		RP-AD 02 RP-AD-P 02
F. 16	2,5 m	
F. 17	3,0 m	
F. 18	4,0 m	Πλάτος εργασίας
F. 19	4,5 m	
F. 20	6,0 m	
		ED 01/02, RP-ED 01/02
F. 21	2,7 m	
F. 22	3,0 m	
F. 23	3,2 m	
F. 24	3,6 m	
F. 25	4,0 m	
F. 26	4,2 m	
F. 27	4,5 m	
F. 28	4,8 m	
F. 29	5,4 m	
F. 30	6,0 m	Πλάτος εργασίας
F. 31	6,4 m	

Προγραμματισμός κωδικού

1. Πιέστε το πλήκτρο **F** για 2 δευτερόλεπτα, μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη κωδικοποίησης.
2. Πιέστε το πλήκτρο **ha** όσες φορές χρειαστεί, για να εμφανιστεί η σωστή κωδικοποίηση.
3. Πιέστε το πλήκτρο **F** για 2 δευτερόλεπτα, μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει η ένδειξη κωδικοποίησης.

Ένδειξη επιφάνειας

1. Πιέστε το πλήκτρο **ha**, π.χ. **12.73** = 12,73 ha = 127300 m².

Διαγραφή περιεχομένων μνήμης

1. Πιέστε το πλήκτρο **ha** για περίπου 2 δευτερόλεπτα, μέχρι η ένδειξη να γίνει **0.000**.

Απενεργοποίηση υπολογιστή

1. Πιέστε τα πλήκτρα **ha** και **F** όση ώρα χρειάζεται, για να εμφανιστεί η ένδειξη **STOP**.

AMACO Σύντομες οδηγίες

Συντελ εστής	
	D9
216.3	Ελαστικά 6.00
225.0	Ελαστικά 10.0/75
231.4	Ελαστικά 31x15,50
	AD 03
399.2	Τροχός υποστήριξης με αλυσσοτροχό 26
	AD 03 Variant 3-1500 / 4-2100
259.5	Τροχός υποστήριξης με αλυσσοτροχό 40
	RP-AD 03
238.3	με κύλινδρο ισοπέδωσης RP με ελαστικά
	AD-P Special
113.5	με τροχό υποστήριξης
	AD-P Super
101.4	με τροχό υποστήριξης
	C-Drill
306.5	με τροχό υποστήριξης

Προγραμματίστε τον συντελεστή και το πλάτος εργασίας με κωδικοποίηση **F. 0**

Προγραμματισμός συντελεστή

1. Πιέστε το πλήκτρο **F** για 2 δευτερόλεπτα (Ένδειξη: Αναβοσβήνει η κωδικοποίηση).
2. Πιέστε το πλήκτρο **ha**, μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **F.0** (να αναβοσβήνει).
3. Πιέστε το πλήκτρο **F**, μέχρι να εμφανιστεί για λίγο το σύμβολο **□** και να εμφανιστεί αυτομάτως ο συντελεστής (π.χ. [168.1]), τον οποίο στη συνέχεια τον αλλάζετε στην επιθυμητή τιμή.
 - 3.1 Πιέστε το πλήκτρο **ha** όσες φορές χρειαστεί, για να φτάσει το κόμμα στη σωστή θέση.
 - 3.2 Πιέστε το πλήκτρο **F**: Το 1ο Ψηφίο αναβοσβήνει.
 - 3.3 Πιέστε το πλήκτρο **ha** - όσες φορές χρειαστεί, προκειμένου να έχετε το σωστό 1ο ψηφίο.
 - 3.4 Πιέστε το πλήκτρο **F**: Το 2ο Ψηφίο αναβοσβήνει.
 - 3.5 Πιέστε το πλήκτρο **ha** όσες φορές χρειαστεί, προκειμένου να έχετε το σωστό 2ο ψηφίο.

Ακολουθώντας τη διαδικασία αυτή ρυθμίστε τον επιθυμητό συντελεστή.

Προγραμματισμός πλάτους εργασίας

4. Πιέστε το πλήκτρο **F** για όση ώρα χρειαστεί, προκειμένου να εμφανιστεί για λίγο το σύμβολο **□---** και η ένδειξη του πλάτους εργασίας (π.χ. [12.00]), την οποία μπορείτε να ρυθμίσετε στο επιθυμητό πλάτος.
 - 4.1 Πιέστε το πλήκτρο **F**: Το 1ο Ψηφίο αναβοσβήνει.
 - 4.2 Πιέστε το πλήκτρο **ha** όσες φορές χρειαστεί, προκειμένου να έχετε το σωστό 1ο ψηφίο.
 - 4.3 Πιέστε το πλήκτρο **F**: Το 2ο Ψηφίο αναβοσβήνει.
 - 4.4 Πιέστε το πλήκτρο **ha** όσες φορές χρειαστεί, προκειμένου να έχετε το σωστό 2ο ψηφίο.

Ρυθμίστε το απαιτούμενο πλάτος εργασίας σύμφωνα με την παραπάνω διαδικασία.
5. Πιέστε το πλήκτρο **F** όση ώρα χρειαστεί, προκειμένου να εμφανιστεί η κωδικοποίηση **F.0**.