

# ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΕΡΟΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ

Σεπτέμβριος 2017





## ΑΕΡΟΚΛΕΙΔΑ



### Αερόκλειδο DSS 1/2" H

Αξιοπίστο, στιβαρό και καλά ζυγισμένο αερόκλειδο με περίβλημα αλουμινίου. Προτεινόμενο μέγιστο μέγεθος βιδών: M15. Ιδανικό για την αλλαγή τροχών.

Κωδ. αρ.	0703 736 0
Τύπος	DSS 1/2" H
Υποδοχή εργαλείου	1/2" τετράγωνο καρτέ
Μέγ. ροπή εργασίας	470 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	569 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	102 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	92 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	8 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	195 x 64 x 202 mm
Βάρος	2300 g



### Αερόκλειδο DSS 1/2" PREMIUM MINI

Δυνατό και γρήγορο αερόκλειδο με συμπαγείς διαστάσεις και την καλύτερη απόδοση στην κατηγορία του. Με χαμηλό βάρος και μικρό μέγεθος ιδανικό για χρήση σε στενά σημεία. Κατάλληλο για εργασίες σε αμαξώματα, κιβώτια μετάδοσης, συστήματα πέδησης, εξαρτήματα και κινητήρες.

Κωδ. αρ.	0703 312 0
Τύπος	DSS 1/2" premium mini
Υποδοχή εργαλείου	1/2" τετράγωνο καρτέ
Μέγ. ροπή εργασίας	375 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	450 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	113 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	93,2 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	8 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	155 x 56 x 179 mm
Βάρος	1140 g



### Αερόκλειδο DSS 1/2" X

Αερόκλειδο υψηλής ποιότητας με ανθεκτικό πλαστικό περίβλημα, ενισχυμένο με υαλονήματα, με χαρακτηριστικά απόδοσης και εξοπλισμού πάνω από τον μέσο όρο.

Κωδ. αρ.	0703 313 0
Τύπος	DSS 1/2" X
Υποδοχή εργαλείου	1/2" τετράγωνο καρτέ
Μέγ. ροπή εργασίας	600 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	816 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	125 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	90,8 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	8 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	184 x 71 x 180 mm
Βάρος	1950 g



### Αερόκλειδο DSS 1/2'' PREMIUM COMPACT

Αεροκατσάβιδο υψηλής ποιότητας με ανθεκτικό πλαστικό περίβλημα, ενισχυμένο με υαλονήματα, με χαρακτηριστικά απόδοσης και εξοπλισμού πάνω από τον μέσο όρο. Προτεινόμενο μέγιστο μέγεθος κοχλιών: M14

Κωδ. αρ.	5714 304 0
Τύπος	DSS 1/2'' Premium Compact
Υποδοχή εργαλείου	1/2'' εξωτερικό καρέ
Μέγ. ροπή εργασίας	610 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	950 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	113 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	102,1 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4''
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	117 x 60 x 181 mm
Βάρος	1100 g



### Αερόκλειδο DSS 1/2'' COMPACT

Πολύ ισχυρό αερόκλειδο με μικρές διαστάσεις και εξαιρετική σχέση δύναμης/βάρους. Προτεινόμενο μέγιστο μέγεθος κοχλιών: M16.

Κωδ. αρ.	5714 302 0
Τύπος	DSS 1/2'' Compact
Υποδοχή εργαλείου	1/2''
Μέγ. ροπή εργασίας	678 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	1100 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	122 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	98 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4''
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	109 x 57 x 188 mm
Βάρος	1356 g



### Αερόκλειδο DSS 1/2'' PREMIUM POWER

Αερόκλειδο υψηλής ποιότητας με ανθεκτικό πλαστικό περίβλημα, ενισχυμένο με υαλονήματα, με χαρακτηριστικά απόδοσης και εξοπλισμού πάνω από τον μέσο όρο.

Κωδ. αρ.	5714 301 0
Τύπος	DSS 1/2'' premium power
Υποδοχή εργαλείου	1/2''
Μέγ. ροπή εργασίας	835 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	1321 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	139 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	80,6 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4''
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	10 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	184 x 66 x 180 mm
Βάρος	1980 g





### Αερόκλειδο DSS 3/4" H

Αξιόπιστο, ισχυρό αερόκλειδο με εύκολη ρύθμιση ροπής.

Κωδ. αρ.	0703 773 0
Τύπος	DSS 3/4" H
Υποδοχή εργαλείου	3/4"
Μέγ. ροπή εργασίας	1.440 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	1.500 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	215 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	96 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	3/8"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	11 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	261 x 87 x 227 mm
Βάρος	4730 g



### Αερόκλειδο DSS 3/4" PREMIUM

Εξαιρετική αναλογία ισχύος/βάρους.  
 Προτεινόμενο μέγιστο μέγεθος κοχλιών: M27. Ιδανικό για απαιτητικές εργασίες, π.χ. εργασίες service σε φορτηγά και λεωφορεία, γεωργικά και κατασκευαστικά μηχανήματα, καθώς και για βιομηχανικές εργασίες συντήρησης και επισκευής.

Κωδ. αρ.	0703 316 0
Τύπος	DSS 3/4" H
Υποδοχή εργαλείου	3/4"
Μέγ. ροπή εργασίας	1.491 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	1.830 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	215 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	96 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	3/8"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	11 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	261 x 87 x 227 mm
Βάρος	4730 g





### ΑΕΡΟΚΛΕΙΔΟ DSS 1" P ΚΟΝΤΟΚΑΝΟ

Εξαιρετικά ανθεκτικό και ισχυρό αερόκλειδο με εύκολη ρύθμιση ροπής. Ιδανικό για απαιτητικές εργασίες, π.χ. εργασίες service σε φορτηγά και λεωφορεία, γεωργικά και κατασκευαστικά μηχανήματα, καθώς και για βιομηχανικές εργασίες συντήρησης και επισκευής.

Κωδ. αρ.	0703 775 0
Τύπος	DSS 1" P
Υποδοχή εργαλείου	1"
Μέγ. ροπή εργασίας	1694 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	2440 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	215 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	93 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/2"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	11 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	305 x 104 x 276 mm
Βάρος	9970 g



### ΑΕΡΟΚΛΕΙΔΟ DSS 1" L ΜΑΚΡΥΚΑΝΟ

Πολύ ανθεκτικό και ισχυρό αερόκλειδο με καρέ 1 ίντσας. Ιδανικό για εργασίες service σε φορτηγά, λεωφορεία και γεωργικά μηχανήματα.

Κωδ. αρ.	0703 780 0
Τύπος	DSS 1" P
Υποδοχή εργαλείου	1"
Μέγ. ροπή εργασίας	1870 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	2440 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	370 λίτρα/λεπτό
Επίπεδο θοδύβου	95 db(A)
Σπείρωμα σύνδεσης	1/2"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	11 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	512 x 109 x 188 mm
Βάρος	1093 g



### ΑΕΡΟΚΛΕΙΔΟ DSS 3/8" PREMIUM COMPACT

Αερόκλειδο υψηλής ποιότητας με ανθεκτικό πλαστικό περίβλημα, ενισχυμένο με υαλονήματα, με χαρακτηριστικά απόδοσης και εξοπλισμού πάνω από τον μέσο όρο. Προτεινόμενο μέγιστο μέγεθος βιδών: M12

Κωδ. αρ.	5714 305 0
Τύπος	DSS 3/8"
Υποδοχή εργαλείου	3/8" εξωτερικό καρέ
Μέγ. ροπή εργασίας	520 Nm
Μέγ. ροπή στρέψης	650 Nm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	113 l/min
Επίπεδο θοδύβου	83,7 dB
Σπείρωμα σύνδεσης	1/2"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	117 x 60 x 181 mm
Βάρος	1100 g



## ΛΕΙΑΝΤΗΡΕΣ ΑΕΡΟΣ



### Λειαντήρας αέρος DSG 25

Εύχρηστος, με μεγάλη διάρκεια ζωής τροχός λείανσης σχήματος ράβδου με ρύθμιση στροφών λειτουργίας χωρίς ασφάλεια και λασιχένια λαβή κατά των δονήσεων και των κρύων χεριών.

Κωδ. αρ.	0703 230 0
Τύπος	DSG 25
Ø τσοκ	6 mm
Στροφές ανά λεπτό	25.000 σ.α.λ.
Ισχύς εξόδου	224 W
Ø παροχής αέρα	113 l/min.
Σπείρωμα υποδοχής αέρα	R 1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	8 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	158 x 38 x 60 mm
Βάρος	400 g



### Γωνικός λειαντήρας αέρος DSW22

Εύχρηστος, με μεγάλη διάρκεια ζωής τροχός λείανσης σχήματος ράβδου με ρύθμιση στροφών λειτουργίας χωρίς ασφάλεια και λασιχένια λαβή κατά των δονήσεων και των κρύων χεριών.

Κωδ. αρ.	0703 231 0
Τύπος	DSW 22
Ø τσοκ	6 mm
Στροφές ανά λεπτό	22.000 σ.α.λ.
Ισχύς εξόδου	224 W
Ø παροχής αέρα	113 l/min.
Σπείρωμα υποδοχής αέρα	R 1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	158 x 38 x 75 mm
Βάρος	500 g



## ΑΕΡΟΚΑΣΤΑΝΙΕΣ



### Αεροκαστάνια DRS 1/4"

Αεροκαστάνια με ρύθμιση αριθμού στροφών και πλαστική αντικραδασμική λαβή.

Κωδ. αρ.	0703 814 0
Τύπος	DRS 1/4"
Μέγ. ροπή στρέψης	40 Nm
Ø Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Ø Παροχή αέρα	90 l/min
Σπείρωμα	R1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	6 mm
Μήκος	170 mm
Βάρος	530 g



### Αεροκαστάνια DRS 3/8"

Αεροκαστάνια με ρύθμιση αριθμού στροφών και πλαστική αντικραδασμική λαβή.

Κωδ. αρ.	0703 838 0
Τύπος	DRS 1/4"
Μέγ. ροπή στρέψης	40 Nm
Ø Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Ø Παροχή αέρα	90 l/min
Σπείρωμα	R1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	6 mm
Μήκος	170 mm
Βάρος	530 g



### Αεροκαστάνια DRS MULTI 1/4"-3/8"

Αεροκαστάνια με ρύθμιση αριθμού στροφών και πλαστική αντικραδασμική λαβή.

Κωδ. αρ.	0703 813 0
Τύπος	DRS multi
Μέγ. ροπή στρέψης	40,7 Nm
Ø Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Ø Παροχή αέρα	113 l/min
Σπείρωμα	1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	8 mm
Μήκος	155 mm
Βάρος	500 g

**NEO!**



### Αεροκαστάνια 1/2" STANDARD 4CFM

Ισχυρά, εύχρηστα μηχανήματα για εργασίες λείανσης, κοπής και ξεχονδρίσματος.

Κωδ. αρ.	0703 812 001
Τύπος	1/2" STANDARD 4CFM
Μέγ. ροπή στρέψης	68 Nm
Ø Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Ø Παροχή αέρα	113 λίτρα/λεπτό
Σπείρωμα	R 1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Μήκος	254 mm
Βάρος	1100 g



### Αεροκαστάνια DRS 1/2"

Ισχυρά, εύχρηστα μηχανήματα για εργασίες λείανσης, κοπής και ξεχονδρίσματος.

Κωδ. αρ.	0703 812 0
Τύπος	DRS 1/2"
Μέγ. ροπή στρέψης	70 Nm
Ø Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Ø Παροχή αέρα	110 λίτρα/λεπτό
Σπείρωμα	R 1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Μήκος	270 mm
Βάρος	1160 g



## ΕΚΚΕΝΤΡΑ ΤΡΙΒΕΙΑ ΑΕΡΟΣ



### Έκκεντρο τριβείο αέρος με δίσκο DTS 136C

Ελαφρύ, πρακτικό και καλά ζυγισμένο έκκεντρο τριβείο με δίσκο. Παραδίδεται σε χαρτοκιβώτιο.

Κωδ. αρ.	0703 752 2
Τύπος	DTS 136C
Στροφές άνευ φορτίου	12.000 σ.α.λ.
Ø Κατανάλωση αέρα	113 l/λεπτό
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Υποδοχή εργαλείου	5/16" - 24 UNF
Ø δίσκου λείανσης	150 mm
Παλινδρομήσεις*	2,5 mm
Κύκλος παλμικών κινήσεων*	5 mm
Βάρος	690 g

\* Ισχύει: Κύκλος παλμικών κινήσεων = 2x παλινδρομήσεις. Η χρήση της ορολογίας δεν είναι παντού η ίδια.



### Έκκεντρο τριβείο αέρος DTS-152COMPACT

Εξαιρετικά δυνατό έκκεντρο τριβείο για λεπτή και χοντρή λείανση για εφαρμογές χωρίς λιπαντικά μέσα.

Κωδ. αρ.	0703 752 0
Τύπος	DTS 152 C
Στροφές άνευ φορτίου	12.000 σ.α.λ.
Ø Κατανάλωση αέρα	297 l/λεπτό
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Υποδοχή εργαλείου	5/16" - 24 UNF
Ø δίσκου λείανσης	150 mm
Παλινδρομήσεις*	5 mm
Κύκλος παλμικών κινήσεων*	10 mm
Βάρος	680 g



### Έκκεντρο τριβείο αέρος DTS 152C

Ελαφρύ, εύχρηστο και σωστά ζυγισμένο έκκεντρο τριβείο.

Κωδ. αρ.	0703 752 1
Τύπος	DTS 136C
Στροφές άνευ φορτίου	12.000 σ.α.λ.
Ø Κατανάλωση αέρα	113 l/λεπτό
Πίεση λειτουργίας	6,2 (90) bar (psi)
Υποδοχή εργαλείου	5/16" - 24 UNF
Ø δίσκου λείανσης	150 mm
Παλινδρομήσεις*	5 mm
Κύκλος παλμικών κινήσεων*	10 mm
Βάρος	710 g



### Έκκεντρο τριβείο αέρος DTS153 C

Ελαφρύ, εύχρηστο και σωστά ζυγισμένο έκκεντρο τριβείο.

Κωδ. αρ.	0703 753 0
Τύπος	DTS 153 C
Στροφές άνευ φορτίου	12.000 σ.α.λ.
Ø Κατανάλωση αέρα	289 l/λεπτό
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Υποδοχή εργαλείου	5/16" - 24 UNF
Ø δίσκου λείανσης	150 mm
Παλινδρομήσεις*	5 mm
Κύκλος παλμικών κινήσεων*	10 mm
Βάρος	900 g



### Έκκεντρο τριβείο αέρος DTS150 150W

Ελαφρύ, εύχρηστο και σωστά ζυγισμένο έκκεντρο τριβείο.

Κωδ. αρ.	0703 753 1
Τύπος	DTS150 150W
Στροφές άνευ φορτίου	12.000 σ.α.λ.
Ø Κατανάλωση αέρα	57 l/λεπτό
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Υποδοχή εργαλείου	5/16" - 24 UNF
Ø δίσκου λείανσης	150 mm
Παλινδρομήσεις*	5 mm
Κύκλος παλμικών κινήσεων*	10 mm
Βάρος	700 g





## ΔΡΑΠΑΝΑ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΑΕΡΟΣ



**Δράπανο αέρος  
DBM10 PLUS 10MM**



**Δράπανο αέρος  
DBM10 RL PLUS**



**Δράπανο αέρος  
DBM13 RL PLUS 13MM**

Κωδ. αρ.	0703 795 0
Τύπος	DBM10 plus
Αριθμός στροφών	2.000 min <sup>-1</sup>
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Κατανάλωση αέρα	85 l/min
Ελάχιστο πλάτος σωλήνα	8 mm
Διαστάσεις	180 x 170 x 50
Βάρος	1000 g

Κωδ. αρ.	0703 796 0
Τύπος	DBM10 RL plus
Αριθμός στροφών	1700 min <sup>-1</sup>
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Κατανάλωση αέρα	96 l/min
Ελάχιστο πλάτος σωλήνα	9 mm
Διαστάσεις	180 x 170 x 50
Βάρος	1000 g

Κωδ. αρ.	0703 797 0
Τύπος	DBM13 RL plus
Αριθμός στροφών	700 min <sup>-1</sup>
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Κατανάλωση αέρα	96 l/min
Ελάχιστο πλάτος σωλήνα	9 mm
Διαστάσεις	205 x 170 x 50 mm
Βάρος	1500 g



**Κατσαβιδιέρα αέρος DPS 1/4"**

Με συμπλέκτη αρπάγης για απόλυτη ανάπτυξη της ροπής στρέψης

Κωδ. αρ.	0703 412
Τύπος	DPS 1/4"
Μέγιστη ροπή στρέψης	10 Nm
Αριθμός στροφών	1800 min <sup>-1</sup>
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Κατανάλωση αέρα	85 l/min
Ελάχιστο πλάτος σωλήνα	9 mm
Διαστάσεις (Μ)	184 mm
Βάρος	1500 g



**Κατσαβίδι ίσιο DAS 1/4"**

Με ρυθμιζόμενο συμπλέκτη ολίσθησης για απόλυτο έλεγχο της ροπής στρέψης.

Κωδ. αρ.	0703 413
Τύπος	DAS 1/4"
Μέγιστη ροπή στρέψης	10 Nm
Αριθμός στροφών	1800 min <sup>-1</sup>
Πίεση λειτουργίας	6,3 (90) bar (psi)
Κατανάλωση αέρα	85 l/min
Ελάχιστο πλάτος σωλήνα	9 mm
Διαστάσεις (Μ)	260 mm
Βάρος	1200 g



## ΤΡΟΧΟΙ ΠΟΛΥΚΟΦΤΕΣ ΑΕΡΟΣ

**ΝΕΟ!**



### Γωνιακό τριβείο αέρος

Ισχυρά, εύχρηστα μηχανήματα για εργασίες λείανσης, κοπής και ξεχονδρίσματος.

Κωδ. αρ.	0703 857 0
Τύπος	DWS 125
Διάμετρος δίσκου	100 / 115 / 125 mm
Ισχύς εξόδου	640 W
Ταχύτητα άνευ φορτίου	10,000 σ.α.λ.
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	113 l/min.
Σύνδεση παροχής αέρα	R 1/4"
Διάμετρος λάστιχου (ελάχιστη)	9 mm
Μήκος	238 mm
Βάρος	2000 g



### Τροχός αέρος DWS 115 plus / 125 plus

Δυνατά, πρακτικά μηχανήματα 600 Watt για εργασίες λείανσης κοπής και αφαίρεσης υλικού.

Κωδ. αρ.	0703 855 0	0703 856 0
Τύπος	DWS 115 plus	DWS 125 plus
Διάμετρος δίσκου	115 mm	125 mm
Ισχύς εξόδου	600 W	600 W
Ταχύτητα άνευ φορτίου	10.000 σ.α.λ.	10.000 σ.α.λ.
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	113 l/min	113 l/min
Σπείρωμα σύνδεσης	R 1/4"	R 1/4"
Διάμετρος λάστιχου (ελάχιστη)	8 mm	8 mm
Μήκος	255 mm	255 mm
Βάρος	1,6 kg	1,6 kg

### Πολυκόφτης αέρος DMS2

Δυνατό εργαλείο για την αφαίρεση συγκολλημένων παραθύρων αυτοκινήτου, για εργασίες κοπής στο αμάξωμα και εργασίες λείανσης σε γωνίες και ακμές. Παραδίδεται σε βαλίτσα με λαβιέρα και σύστημα απαγωγής αέρα.

Κωδ. αρ.	0703 862 1
Τύπος	DMS2
Διάμετρος δίσκου	100 / 115 / 125 mm
Ταχύτητα άνευ φορτίου	0-20.000 σ.α.λ.
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	370 l/min.
Σύνδεση παροχής αέρα	1/4"
Διάμετρος λάστιχου (ελάχιστη)	8 mm
Μήκος	42 mm
Βάρος	1.100 g



## ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΕΡΟΣ (ΔΙΑΦΟΡΑ)

### Σέγα αέρος DST 380

Δυνατή σέγα αμαζωμάτων με μεγάλη διάρκεια ζωής, για σκληρή χρήση.



Κωδ. αρ.	0703 881
Τύπος	DST 380
Παλινδρομήσεις	9500 στρ./λεπτό
Διάμετρος	38 mm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Κατανάλωση αέρα	170 l/min.
Σύνδεση παροχής αέρα	1/4"
Διάμετρος λάστιχου (ελάχιστη)	9 mm
Μήκος	215 mm
Βάρος	750 g

### Σπαθοσέγα mini standard 6CFM

Στιβαρή σπαθοσέγα αμαζωμάτων με μεγάλη διάρκεια ζωής, για δύσκολες εφαρμογές.

NEO!



Κωδ. αρ.	0703 882
Τύπος	6CFM
Παλινδρομήσεις	10.000 σ.α.λ.
Διάμετρος	38 mm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Μέση κατανάλωση αέρα	170 λίτρα/λεπτό
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχ. διάμετρος λάστιχου	9 mm
Μήκος	225 mm
Βάρος	680 g

### Κοπίδι αέρος DMH10

Πολύ στιβαρό και ισχυρό πιστολέτο με ιδανική κατανομή βάρους και απόσβεση κραδασμών.

Κωδ. αρ.	0703 712 1
Τύπος	6CFM
Παλινδρομήσεις	2.900 σ.α.λ.
Ø εμβόλου/Διαδρομή	19/67 mm
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Στάθμη ηχοπίεσης	96,3 dB (A)
Υποδοχή εργαλείου εξαγωνα	10,2 mm
Μέση κατανάλωση αέρα	76,4 λίτρα/λεπτό
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	8 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	218 x 56 x 176 mm
Βάρος	1730 g



### Σβουράκι πεπιεσμένου αέρα

Κωδ. αρ. 0703 350



Κωδ. αρ.	0703 350
Τύπος	DBS 3500
Παλινδρομήσεις	0-3500 σ.α.λ.
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar
Μέση κατανάλωση αέρα	110 λίτρα/λεπτό
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου	9 mm
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	280 x 71 x 150 mm
Βάρος	1100 g

### Εξάρτημα αφαίρεσης σκουριάς με 19 βελόνες των 3 mm Ø

Κωδ. αρ. 0703 712 008





## Μίνι αλοιφαδόρος αέρος DMP25

Ελαφριά, συμπαγής κατασκευή. Ξεκούραστη εργασία, κατάλληλο για τη χρήση σε περιορισμένους χώρους. Με ρύθμιση στροφών.

Κωδ. αρ.	0703 233 0
Τύπος	DMP 25
Εσωτ.σπείρωμα για κάλυκα στερέωσης	M6
Στροφές	2.500 σ.α.λ.
Βάρος	0,5 kg
Πίεση λειτουργίας	6,3bar
Κατανάλ. αέρα	113λίτρα/λεπτό
Απόδοση	224Watt
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4"
Ελάχιστο πλάτος σωλήνα	8 mm



## Πιστόλια πεπιεσμένου αέρα

Δυνατά και ελαφρά πιστόλια πεπιεσμένου αέρα για τη χρήση με φύσιγγες και σακούλες υλικών. Ιδανικά για κόλλες και μονωτικά υλικά με υψηλή ή μικρή πυκνότητα.

Κωδ. αρ.	0703 891 310	0703 891 600
Τύπος	Juniorfix	Druckfix
Φύσιγγα	310 ml	-
Σακούλα	-	300 / 600 ml
Μέγ. πίεση λειτουργίας	10 bar	10 bar
Βάρος	474 g	818 g
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	238 x 59 x 245 mm	445 x 59 x 245 mm
Σπείρωμα σύνδεσης	1/4" Ίντσες	1/4" Ίντσες



## Περτιναδόρος αέρος για τυφλά περτινία PNG 122

Μικρών διαστάσεων για την τοποθέτηση τυφλών περτινιών.

Κωδ. αρ.	0703 937 33
Τύπος	PNG 122
Πίεση λειτουργίας	5-7 bar
Δύναμη φύτευσης	14.000 bar
Διαδρομή εργαλείου	25 mm
Κατανάλωση αέρα για κάθε ήλωση	περ. 4,8 λίτρα
Εσωτ. φ υποδοχής σύνδεσης σωλήνα	6 mm
Διαστάσεις (Μ x Π)	312 x 317 mm
Βάρος	1900 g



## Περτιναδόροι αέρος

Ιδανικοί για πάνελ ρυμουλκούμενων, πινακίδες κυκλοφορίας και κάθε είδους εργασίες με πάνελ.

Κωδ. αρ.	0703 937 014	0703 937 316
Τύπος	PNG 014	PNG 316
Μέγιστη απόδοση	1/4" (6,4 mm)	3/16" (4,8 mm)
Μήκος διαδρομής	16 mm	14 mm
Διάμετρος υποδοχής λάστιχου/1/4"	6 mm	6 mm
Δύναμη φύτευσης στα 6,3 bar	14.820 N	9.410 N
Χωρητικότητα συλλέκτη (ακίδες πριτσινιών)	περ. 100 έως 200	περ. 100 έως 200
Διάμετρος τυφλού πριτσινιού	2,4 - 6,4 mm	2,4 - 4,8 mm
Μέση κατανάλωση αέρα	113 l/min	113 l/min
Πίεση λειτουργίας	6,3 bar (90 psi)	6,3 bar (90 psi)
Βάρος	2,0 kg	1,9 kg



**NEO!**



GEOSANTRO LTD

-  Andrea Araouzou,  
A' Industrial Area Ypsonas, 3056
-  P.O. Box: 54627, 3726, Limassol, Cyprus
-  Phone: +357 25 25 40 25,  
Fax: +357 25 25 45 25
-  Email: [info@geosantro.com](mailto:info@geosantro.com)
-  Eshop/Website: [www.geosantro.com](http://www.geosantro.com)

