

ΣΠΑΘΟΣΕΓΑ ΑΕΡΟΣ DST 380 STANDARD



| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Κωδ. αρ. | 0703 882 |
| Τεμ./Συσκ. | 1 τεμ. |
| Παλινδρομήσεις | 10.000 σ.α.λ. |
| Πίεση λειτουργίας | 6,3 bar |
| Βάρος | 0,68 kg |
| Μήκος | 225 mm |
| Διάμετρος | 38 mm |
| Μέση κατανάλωση αέρα | 170 l/min |
| Σπείρωμα σύνδεσης | 1/4" |
| Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου | 9 mm |

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

Πλεονεκτήματα

- Η βαλβίδα ασφαλείας αποτρέπει την αθέλητη ενεργοποίηση.
- Πλαστικοποιημένη λαβή για ευχάριστες συνθήκες εργασίας.
- Η λεπίδα μπορεί να περιστραφεί κατά 180° για εργασίες επάνω από το κεφάλι.
- Ενσωματωμένος έλεγχος ισχύος για την προσαρμογή στην εκάστοτε εφαρμογή.
- Ο ρυθμιζόμενος οδηγός επιτρέπει την προσαρμογή του βάθους κοπής με μεγάλη ακρίβεια.
- Ιδανικό για την κοπή αλουμινίου, πλαστικού, υαλονημάτων (μέγ. 4 mm) και φύλλων λαμαρίνας μέχρι 1,6 mm.

2 χρόνια εγγύηση

Για ελαττώματα κατασκευής και υλικού.

ΑΕΡΟΚΑΣΤΑΝΙΑ DRS 1/2" STANDARD



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Κωδ. αρ. | 0703 812 001 |
| Τεμ./Συσκ. | 1 |
| Καρέ | 1/2" |
| Μέγιστη ροπή | 68 Nm |
| Ταχύτητα άνευ φορτίου | 150 σ.α.λ. |
| Πίεση λειτουργίας | 6,3 bar |
| Βάρος | 1,1 kg |
| Μήκος | 254 mm |
| Κατανάλωση αέρα | 113 l/min |
| Σύνδεση παροχής αέρα | R 1/4" |
| Διάμετρος λάστιχου (ελάχιστη) | 9 mm |

Πλεονεκτήματα

- Ιδανική για μηχανολογικές εργασίες, εργασίες συντήρησης κ.λπ.
- Προηγμένη σχεδίαση κεφαλής για μεγάλη αντοχή και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.
- Εύκολος έλεγχος στροφών λειτουργίας.
- Συμπαγείς διαστάσεις και μικρό βάρος, ιδανικό για εργασίες σε δύσκολες συνθήκες και περιορισμένους χώρους.
- Εξαγωγή αέρα στη μέση του εργαλείου.

2 χρόνια εγγύηση

Για ελαττώματα κατασκευής και υλικού.

ΠΕΡΤΣΙΝΑΔΟΡΟΙ ΑΕΡΟΣ PNG 014 & PNG 316



Ιδανικοί για κάθε είδους εργασίες περτσινώματος.

Πλεονεκτήματα

- Απλή κατασκευή για εύκολη συντήρηση
- Συμπαγείς διαστάσεις.
- Κατάλληλοι για χρήση σε μαλακό χάλυβα, αλουμίνιο, χαλκό και άλλα μαλακά υλικά.
- Διάφανος συλλέκτης με οπές για τη γρήγορη απελευθέρωση των άκρων των περτσινιών.
- Κεφαλή και σκανδάλη από χρωμιωμένο ατσάλι.
- Ανθεκτικά εξαρτήματα από κράμα αλουμινίου.
- Μεγάλη διάρκεια ζωής χάρη στην ειδική σχεδίαση.

| Κωδ. αρ. | 0703 937 014 | 0703 937 316 |
|---|------------------|------------------|
| Τεμ./Συσκ. | 1/1 | 1/1 |
| Όνομασία | 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 περτσινιών) | περ. 100 έως 200 | περ. 100 έως 200 |
| Διάμετρος τυφλού περτσινιού | 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 |

2 χρόνια εγγύηση

Για ελαττώματα κατασκευής και υλικού.

| Πλαίσιο παράδοσης | |
|---|--|
| PNG 014 Κωδ. αρ. 0703 937 014 | Μύτες για περτσίνια 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32" και 1/4" (2,4, 3,2, 4, 4,8, 5,6 και 6,4 mm) |
| PNG 316 Κωδ. αρ. 0703 937 316 | Μύτες για περτσίνια 3/32", 1/8", 5/32" και 3/16" (2,4, 3,2, 4 και 4,8 mm) |





| | |
|---|-------------------|
| Κωδ. αρ. | 0703 753 1 |
| Τεμ./Συσκ. | 1 τεμ. |
| Στροφές λειτουργίας άνευ φορτίου | 12,000 σ.α.λ. |
| Διάμετρος τροχιάς | 5 mm |
| Μέγεθος δίσκου | 150 mm |
| Σπειρώμα άξονα | 5/16"-24 |
| Εισαγωγή αέρα | 1/4" |
| Μέγεθος λάστιχου | 9 mm |
| Πίεση αέρα | 6.3 bar |
| Μέση κατανάλωση αέρα | 57 l/min |
| Μήκος | 1 96 mm |
| Βάρος | 0,7 kg |
| Στάθμη θορύβου | 84 dBA |

ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΤΡΙΒΕΙΟ ΑΕΡΟΣ DTS 150 W

Εξαιρετικά δυνατό έκκεντρο τριβείο ιδανικό για κάθε τύπο λείανσης.

Με παλινδρόμηση 5 mm

Δυνατός πνευματικός κινητήρας

Αποδοτική εργασία.

Το σύστημα κίνησης διαθέτει τρία σημεία ισορροπίας

Ελάχιστοι κραδασμοί, άριστα αποτελέσματα λείανσης και ξεκούραστη εργασία.

Συνεχής έλεγχος ταχύτητας με απενεργοποίηση ασφαλείας

Άριστη προσαρμογή του λειαντικού ένθετου και αλλαγή χαρτιού χωρίς αποσύνδεση της παροχής αέρα.

Για εξωτερικό σύστημα αναρρόφησης σκόνης

Ελάχιστη δημιουργία σκόνης χάρη στις επιλογές αναρρόφησης με ηλεκτρικούς αναρροφητήρες ή στατικά συστήματα αναρρόφησης.

Συμπαγής σχεδίαση περιβλήματος

Εργονομική σχεδίαση, εύκολος χειρισμός.

2 χρόνια εγγύηση

Για ελαττώματα κατασκευής και υλικού.



| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Κωδ. αρ. | 0703 857 0 |
| Τεμ./Συσκ. | 1 τεμ. |
| Διάμετρος δίσκου | 100/115/125 mm |
| Ισχύς εξόδου | 640 Watt |
| Ταχύτητα άνευ φορτίου | 10,000 σ.α.λ. |
| Πίεση λειτουργίας | 6,3 bar |
| Βάρος | 2,0 kg |
| Μήκος | 238 mm |
| Κατανάλωση αέρα | 113 l/min |
| Σύνδεση παροχής αέρα | R 1/4" |
| Ελάχιστη διάμετρος λάστιχου | 9 mm |

ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΛΕΙΑΤΗΡΑΣ ΑΕΡΟΣ DWS 125

Ισχυρό εύχρηστο μηχάνημα για εργασίες λείανσης, κοπής και ξεχονδρίσματος.

Πλεονεκτήματα

- Ισχυρός κινητήρας 0,85hp (640W) υψηλής απόδοσης για γρήγορη και αποτελεσματική λείανση σε στενούς χώρους.
- Το κωνικό γρανάζι στη γωνιακή κεφαλή εξασφαλίζει μεγαλύτερη διάρκεια ζωής και χαμηλούς κραδασμούς.
- Εξαιρετικό για την προετοιμασία συγκολλήσεων, την εξομάλυνση, την απομάκρυνση σκουριάς, την αφαίρεση γρεζιών και το ξεχόνδρισμα χάλυβα, χυτοσίδηρου και αλουμινίου.
- Ο ρυθμιστής ταχύτητας αποτρέπει τις υπερβολικές στροφές.
- Με εύχρηστη ενσωματωμένη λαβή για ξεκούραστη εργασία.
- Η ασφάλεια άξονα επιτρέπει τη γρήγορη και εύκολη αλλαγή του δίσκου.
- Λαβή στην αριστερή και δεξιά πλευρά για αριστερόχειρες και δεξιόχειρες.
- Εξαγωγή αέρα στο πίσω μέρος.

2 χρόνια εγγύηση

Για ελαττώματα κατασκευής και υλικού.