

Οδηγίες χρήσης



1. / Δομή και χρήση

Το εργαλείο ανήκει στην ομάδα ηλεκτρικών εργαλείων τύπου Η, ασφαλή, αξιόπιστα, σε υψηλό τεχνικό επίπεδο, αποτελεσματικό, αλλά βολικό για επισκευές, το σωστό εργαλείο για συντήρηση οχημάτων ή εργασίες διακόσμησης επίπλων κ.λπ.

2. / Τεχνικές παράμετροι

Ισχύς: 230V-50HZ

Ονομαστικό ρεύμα: 6.0 A

Ονομαστική ισχύς: 1200 W

Ταχύτητα: 500-3000 σ.α.λ.

3. / Οδηγίες ασφαλείας

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες ασφαλείας για να αποφύγετε απροσδόκητα ατυχήματα, τραυματισμούς ή πυρκαγιές.

1. Διατηρήστε την περιοχή γύρω από τη συσκευή καθαρή. Ένα ακατάστατο περιβάλλον εργασίας ή γραφείο μπορεί να οδηγήσει σε ατύχημα.
2. Ένα ασφαλές εργασιακό περιβάλλον. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε σκοτεινό, υγρό περιβάλλον, κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή.
3. Πρόληψη ηλεκτροπληξίας. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο, μην έρχεστε σε επαφή με μεταλλικά υλικά, ηλεκτρικούς καταναλωτές συνδεδεμένους στο έδαφος κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εργασίας, όπως: σωλήνας νερού, ψυγείο, ψυγείο.
4. Κρατήστε τους άλλους ανθρώπους, ειδικά τα παιδιά, μακριά από το χώρο εργασίας. Μην επιτρέπετε σε άλλους να αγγίζουν τη συσκευή ή το καλώδιο.
5. Φορέστε κατάλληλα ρούχα εργασίας. Δεν συνιστάται να φοράτε χαλαρά ρούχα όταν εργάζεστε, τα οποία μπορούν εύκολα να πιαστούν στη συσκευή όταν το χρησιμοποιείτε με υψηλή ταχύτητα. Φορέστε λαστιχένια γάντια και κατάλληλα υποδήματα, σκληρό καπέλο.
6. Φοράτε μάσκα προσώπου και γυαλιά όταν εργάζεστε.
7. Αποτρέψτε την κατά λάθος ενεργοποίηση της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί λειτουργίας βρίσκεται στη θέση OFF πριν συνδέσετε τη συσκευή στο δίκτυο. Αποσυνδέστε το εργαλείο από το δίκτυο πριν από την αντικατάσταση του τροχού λείανσης.
8. Χρησιμοποιήστε με προσοχή. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν αισθάνεστε κουρασμένοι ή αδύναμοι

Συνιστάται να διατηρείτε τη σωστή στάση του σώματος κατά τη χρήση.

9. Συνιστάται η χρήση κατάλληλου καλωδίου προέκτασης για υπαίθριες εργασίες.
10. Επιθεωρήστε προσεκτικά τα μέρη του εργαλείου πριν ξεκινήσετε την εργασία για να βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν κολλήσει καρφιά.

4. / Οδηγίες χρήσης

1. Απεικονίσεις κινούμενων μερών κατά τη λειτουργία: βοηθητική λαβή δακτυλίου, διακόπτης ρύθμισης τροχού, διακόπτης αυτόματου κλειδώματος, κουμπί διακόπτη, κάλυμμα βούρτσας.

2. Για την ασφάλειά σας, χρησιμοποιήστε τη βοηθητική λαβή δακτυλίου (βλ. Εικόνα 1).

Η λαβή του βοηθητικού δακτυλίου πρέπει να ταιριάζει σωστά στη λαβή του καλύμματος κεφαλής λείανσης.

3. Βοηθητικός δακτύλιος - η λαβή μπορεί να συνδεθεί και στις δύο κατευθύνσεις με εξάγωνη βίδα.

4. Κατά την τοποθέτηση ή αφαίρεση του τροχού λείανσης, πατήστε το κουμπί αυτόματης ασφάλισης, επιστρέψτε το στην αρχική του γωνία μετά τη σύνδεση του τροχού λείανσης. (βλέπε σχήμα 2)

5. Εάν ο δίσκος είναι φθαρμένος, αντικαταστήστε τον σε ευθυγράμμιση με τον τροχό λείανσης για να σχηματίσει ομόκεντρους κύκλους.

6. Ρυθμίστε τη συνεχώς μεταβλητή ταχύτητα από 600 σ.α.λ. έως 3000, όπως απαιτείται, η υψηλότερη ταχύτητα μπορεί να ρυθμιστεί στο γρανάζι 6 και στη συνέχεια να μειωθεί σταδιακά στη θέση 1. (βλέπε σχήμα 4)

Τροχός ελέγχου ταχύτητας, θέση ελέγχου ταχύτητας.

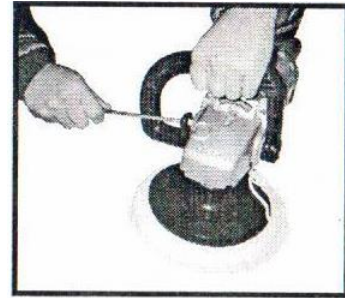
7. Η τέλεια γωνία για τη χρήση της συσκευής (βλ. Εικ. 5). Η πιο ιδανική γωνία κλίσης είναι όταν η κεφαλή λείανσης κάνει γωνία 15 ° με το τεμάχιο εργασίας.

5. / Πρόσθετα μέρη

1 βούρτσα άνθρακα

1 εξάγωνο κλειδί

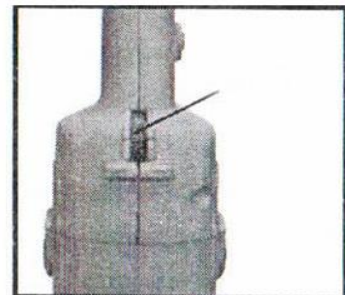
1 τροχός μαλλιού



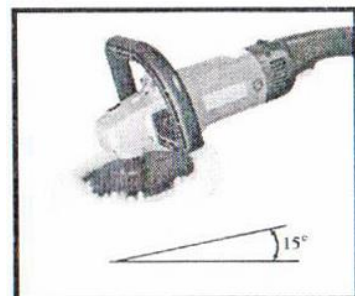
1. εικόνα



2. εικόνα



3. εικόνα



4. εικόνα

Μέρη προϊόντων:

