

KD10245

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Μετάφραση των πρωτότυπων οδηγιών

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τάση	220-230V, 500Hz
Ονομαστική ισχύς	270W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	8000 - 325000 abr./min.
Μέγεθος σφιγκτήρα	max 3.2mm

Οδηγίες ασφαλείας για όλα τα εργαλεία

ΠΡΟΣΟΧΗ: Όταν εργάζεστε με ένα ηλεκτρικό εργαλείο, είναι πάντα απαραίτητο να λαμβάνετε σημαντικές προφυλάξεις ασφαλείας για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας και τραυματισμού.

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

1 ΔΙΑΤΗΡΕΤΕ ΤΗΝ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΑΣ ΚΑΘΑΡΟ

2 ΠΡΟΣΕΧΕΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΑΣ Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε χώρους με υγρασία .Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή . Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος εργασίας είναι καλά φωτισμένος.

3 ΠΡΟΣΤΑΤΕΨΤΕ ΤΟΝ ΕΑΥΤΟ ΣΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, σώμα με γειωμένες επιφάνειες, όπως καλοριφέρ, σωλήνες και πόρτες ψυγείου.

4 ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ Δεν επιτρέπεται να επιτρέπονται περαστικοί κοντά στον χώρο εργασίας. Μην επιτρέπετε σε κανέναν να έρθει σε επαφή με εργαλείο ή καλώδιο προέκτασης.

5. ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΤΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ Όταν δεν χρησιμοποιούνται, τα εργαλεία πρέπει να φυλάσσονται σε ξηρό μέρος, μακριά από παιδιά.

6 ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΟΛΥ ΕΝΤΟΝΑ. Στη δουλειά, πώς το χειρίζεσαι καλύτερα και ασφαλέστερα; τον με την ταχύτητα που του προορίζεται.

7 ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΣΩΣΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ. Μην χρησιμοποιείτε ένα μικρό εργαλείο για να ολοκληρώσετε τη δουλειά, για το οποίο είναι κατάλληλο ένα ηλεκτρικό εργαλείο βαρέως τύπου. Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο για το σκοπό αυτό, για την οποία δεν προορίζεται

8. ΝΤΥΘΕΙΤΕ ΣΩΣΤΑ. Δεν πρέπει να φοράτε ρούχα που μπορεί να πιαστούν από τα κινούμενα μέρη. Γάντια και αντιολισθητικά γάντια Τα παπούτσια συνιστώνται όταν εργάζεστε έξω. Όχι προστατευτικό κάλυμμα κεφαλής, να καλύψω τα μακριά μου μαλλιά.

9 ΦΟΡΑΤΕ ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ. Χρησιμοποιήστε επίσης μάσκα στο πρόσωπο και αντισκονιστικό για να προστατευτείτε ενάντια στη σκόνη.

10. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΣΩΣΤΑ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ.. Μην φέρνετε το καλώδιο κοντά σε λάδι ή αιχμηρά αντικείμενα
11. ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΤΕ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΑΣ. Χρησιμοποιήστε σφιγκτήρες ή μέγγενη, για τη σταθεροποίηση του τεμαχίου εργασίας. Είναι πολύ πιο ασφαλές και σας δίνει την ελευθερία να και τα δύο χέρια για το χειρισμό του εργαλείου.
12. ΟΧΙ ΥΠΕΡΒΑΣΗ. Διατηρείτε μια σωστή βάση ανά πάσα στιγμή; για το σώμα και την ισορροπία του.
13. ΣΥΝΤΗΡΗΣΤΕ ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΣΑΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ. Διατηρήστε τα εργαλεία καθαρά για καλύτερη απόδοση και ασφάλεια. Διατηρήστε τα χέρια σας στεγνά και απαλλαγμένα από λάδια ή λίπη
14. ΚΛΕΙΔΩΣΤΕ ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ.
15. ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΤΑ ΚΛΕΙΔΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ.

16 ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΥΧΑΙΑ ΕΚΚΙΝΗΣΗ.

17. ΚΑΛΩΔΙΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ. Όταν χρησιμοποιείτε ένα εργαλείο σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε μόνο ένα καλώδιο προέκτασης που έχει σχεδιαστεί για αυτήν τη χρήση και επισημαίνεται με το κατάλληλο σημάδι.

18. Δώστε προσοχή σε αυτό που κάνετε. Ακολουθήστε εύλογα. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο ενώ είστε κουρασμένοι.

19. ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΑ ΧΑΛΑΜΕΝΑ ΜΕΡΗ. Πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο, ένα προστατευτικό ασφαλείας ή άλλο κατεστραμμένο εξάρτημα 0 πρέπει να επιθεωρηθεί προσεκτικά για να διασφαλιστεί ότι το εργαλείο θα λειτουργήσει σωστά στη λειτουργία των εργαλείων.

20. ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ φορητά ηλεκτρικά εργαλεία κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή σε αέρια ή εκρηκτική ατμόσφαιρα, που μπορεί να προκαλέσει βύθιση αναθυμιάσεων

Χρήση ηλεκτρικού εργαλείου πολλαπλών λειτουργιών

Αυτό το περιστροφικό εργαλείο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διάτρηση, άλεση, λείανση με σκούρο χαρτί και γυάλισμα, σαν χαρακτηριστική, κοπή και αφαίρεση σκουριάς σε περιορισμένους χώρους ή μέρη που δεν είναι προσβάσιμα ΛΛ Το εργαλείο μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τα περισσότερα μέταλλα, γύψο, ξύλο και κεραμικά Λ Για να επιτύχετε την καλύτερη απόδοση και αποτελέσματα, διατηρήστε την ταχύτητα όσο το δυνατόν σταθερή χωρίς Χρήση χαμηλής ταχύτητας για όλα τα μεγάλα

αξεσουάρ, όπως αξεσουάρ γυαλίσματος, και υψηλή ταχύτητα για μικρότερα αξεσουάρ, όπως π.χ. όσο για χάραξη

ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΠΟΛΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

Ποτέ μην ξεκινάτε ή σταματάτε το εργαλείο, όταν το στοιχείο του είναι σε επαφή με αυτό που εργάζεσαι. Κρατήστε τα σταθερά και πατήστε το κουμπί ON / OFF Το εργαλείο θα λειτουργεί συνεχώς μέχρι να απενεργοποιηθεί ο διακόπτης λειτουργίας. Η ταχύτητα μπορεί να ρυθμιστεί ενώ το εργαλείο λειτουργεί

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ

Το ηλεκτρικό εργαλείο πολλαπλών λειτουργιών είναι εξοπλισμένο με σύστημα ελέγχου ταχύτητας Μην αλλάζετε την ταχύτητα ενώ το εργαλείο λειτουργεί. Το κουμπί αλλαγής ταχύτητας βρίσκεται στο πίσω μέρος του εργαλείου, για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ταχύτητα. Χρησιμοποιήστε ένα εργαλείο χαμηλής ταχύτητας για γυάλισμα και παρόμοιες δραστηριότητες, αλλά περισσότερο για διάτρηση ή κοπή.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ!

1. Το εργαλείο πρέπει να αποσυνδέεται από την πρίζα όταν αντικαθίσταται το εξάρτημα.
2. Εάν σταματήσετε το εργαλείο, απενεργοποιήστε τα αμέσως.
- 3 Ελέγχετε περιοδικά τη στεγανότητα του σφινγκτήρα, ειδικά κατά τη διάρκεια μεγαλύτερης περιόδου χρήσης του ίδιου αξεσουάρ.
- 4 Αποσυνδέετε πάντα το ηλεκτρικό εργαλείο μετά τη χρήση
5. Μην επισκευάζετε μόνοι σας το ηλεκτρικό εργαλείο.
6. Μην αφήνετε το εργαλείο χωρίς επίβλεψη ενώ είναι ενεργοποιημένο.
7. Μη χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε το εργαλείο σε υγρό μέρος.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

1. Το περιστρεφόμενο εργαλείο σας θα ζεσταθεί σε περίπτωση παρατεταμένης αστοχίας και επομένως πρέπει να αποσυνδεθεί, και πρέπει να έχει χρόνο να κρυώσει
2. Για να διασφαλίσετε τη λειτουργία χωρίς προβλήματα, λιπαίνετε περιοδικά τον άξονα.
3. Μην ασκείτε υπερβολική ακτίνα στο εξάρτημα κατά το γυάλισμα, καθαρισμός, γυαλόχαρτο ή τρίψιμο. Κάνοντας αυτό, ασκείτε πίεση στον άξονα και επηρεάζετε αρνητικά την ακρίβεια του εργαλείου.

4. Να εργάζεστε πάντα απαλά, ώστε να μην διακυβεύετε την απόδοση του μίνι-εργαλείου σας

Όταν τρυπάτε σε μέταλλο, να σημειώνετε πάντα το σημείο διάτρησης με μια κεντρική διάτρηση πρώτα για να μην γλιστρήσει το περιστρεφόμενο εργαλείο.

6 Να βεβαιώνετε πάντα ότι υπάρχει μέγιστη επαφή μεταξύ του δευτερεύοντος άξονα και του σφιγκτήρα

7 Αλλάξτε την ταχύτητα των εργαλείων ανάλογα με την εργασία σας. π.χ. χρήση χαμηλή για γυάλισμα και καθαρισμό, και υψηλή για χάραξη.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Πάντα να απενεργοποιείτε πρώτα το εργαλείο Πατήστε το κουμπί ασφάλισης στο μπροστινό μέρος και αφήστε τον σφιγκτήρα (κινήστε αριστερόστροφα) Εισαγάγετε τον σφιγκτήρα, που ταιριάζει με το μέγεθος του άξονα του αξεσουάρ που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε. Τοποθετήστε το παξιμάδι της δαγκάνας πάνω από τη δαγκάνα και, στη συνέχεια, τοποθετήστε έναν επιπλέον άξονα στη δαγκάνα. εξασφαλίζοντας τη μέγιστη επαφή του άξονα με τον σφιγκτήρα Στη

συνέχεια, σφίξτε το παξιμάδι στον σφιγκτήρα (ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ)

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΜΕ FLEXYDRIVE

Αφαιρέστε το μπροστινό παξιμάδι από το εργαλείο. Περιστροφή του δείκτη του ρολογιού αριστερόστροφα Ξεβιδώστε μερικώς τον δακτύλιο ασφάλισης του άξονα. Αφαιρέστε μερικώς το εσωτερικό καλώδιο μετάδοσης από το καλώδιο μετάδοσης Flexydrive W1P2 στον άξονα του εργαλείου, πιέζοντάς το όσο το δυνατόν περισσότερο. Συνεχίστε να πιέζετε Ολη την ώρα το κουμπί ασφάλισης του άξονα βιδώνεται στο παξιμάδι ασφάλισης και το παξιμάδι του δακτυλίου του άξονα περιστρέφεται γυρίζοντάς το δεξιόστροφα. Σφιγκτήρας με κλειδί. Βιδώστε το άκρο με σπείρωμα της κάμψης στο σώμα του εργαλείου και σφίξτε, περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.