

- Βεβαιωθείτε ότι οι ακτίνες λέιζερ συμπίπτουν με τις γραμμές κοπής που έχουν σχεδιαστεί πάνω στο τεμάχιο εργασίας.
- Ανάψτε το μηχάνημα.
- Ακολουθήστε τις «Οδηγίες Χρήσης» για να κόψετε.
- Μετά τη χρήση, βάλτε το διακόπτη (15) στη αρχική θέση για να σβήσετε το λέιζερ.
- Για να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες, πιέστε το καπάκι (16) από τις άκρες και αφαιρέστε το. Τοποθετήστε 2 αλκαλικές μπαταρίες 1,5V (AAA).

ΑΠΑΓΩΓΗ ΣΚΟΝΗΣ (ΕΙΚ. Α)

Μπορείτε να συνδέσετε ηλεκτρική σκούπα στο στόμιο απαγωγής της σκόνης, είτε απευθείας, είτε χρησιμοποιώντας το ειδικό εξάρτημα.

- Αν χρειαστεί, συνδέστε το ειδικό εξάρτημα στο στόμιο (3).
- Χρησιμοποιήστε κατά προτίμηση ηλεκτρική σκούπα βιομηχανικής χρήσης.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Το μηχάνημα δεν απαιτεί καμία ιδιαίτερη συντήρηση. Καθαρίζεται τακτικά τις υποδοχές εξαιρισμού.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ

	M1Y-DU14-185-1200	
Τάση λειτουργίας	230	W
Ισχύς εισόδου	1200	W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	4500	min ⁻¹
Διάμετρος δίσκου	185	mm
Εσωτερική διάμετρος δίσκου	20	mm
Αριθμός δοντιών	30	
Πάχος δοντιών	2,5	mm
Μέγιστο βάθος κοπής	63mm/90° & 38mm/45°	
Γωνία κοπής	0-45	°
Βάρος	4,2	kg

ΕΓΓΥΗΣΗ

Το εργαλείο αυτό έχει ελεγχθεί από το εργοστάσιο. Από την ημερομηνία αγοράς του εργαλείου από τον τελικό καταναλωτή για εγγύηση 2 ετών για **ερασιτεχνική χρήση** καλύπτει τα ελαττωματικά υλικά και τα κατασκευαστικά ελαττώματα. Η απόδειξη ή τιμολόγιο αγοράς θα πρέπει να επιδεικνύεται σε περίπτωση επισκευής που καλύπτεται από την εγγύηση. Σε περίπτωση πιθανών προβλημάτων κατά την περίοδο εγγύησης, πρέπει να απευθυνθείτε στο κατάστημα πώλησης.

Όροι εγγύησης

Η εγγύηση ισχύει μόνο όταν:

Το εργαλείο έχει χρησιμοποιηθεί σωστά και για το σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκε. Το εργαλείο παρουσιάζει κάποιο πρόβλημα που οφείλεται σε ελαττωματικά υλικά και κατασκευαστικά ελαττώματα. Αποτυχία του εργαλείου να αποδώσει τα αναφερόμενα τεχνικά χαρακτηριστικά

Δεν καλύπτονται από την εγγύηση ζημιές που οφείλονται από αιτίες όπως:

Φθορά λόγω κακής χρήσης. Μερική ή ολική αποσυρμολόγηση. Το κέλυφος του εργαλείου πρέπει να ανοίγεται μόνο από άτομα εξουσιοδοτημένα από τον αντιπρόσωπο. Ζημιά που οφείλεται σε υπερφόρτωση. Χρήση λανθασμένου ή μη αποδεκτού εξαρτήματος. Κακή συντήρηση από τον χειριστή ή από τρίτους. Φθορά που προκλήθηκε από εξωτερικούς παράγοντες ή ξένα σωματίδια (σκόνη, πέτρες, κλπ.). Φθορά από τη μη συμμόρφωση με τις οδηγίες λειτουργίας

Αν, κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, παρουσιαστεί κάποια βλάβη που δεν μπορεί να επισκευαστεί από το εξουσιοδοτημένο συνεργείο, το εργαλείο θα αντικατασταθεί χωρίς επιβάρυνση.

ΣΕΡΒΙΣ

Σε περίπτωση που χρειαστεί κάποια επισκευή μετά τη λήξη της εγγύησης, θα δώσουμε τη μεγαλύτερη δυνατή προσοχή για την επισκευή του εργαλείου.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ



Τα απορρίμματα που παράγονται από τα ηλεκτρικά μηχανήματα δεν μπορούμε να τα επεξεργαστούμε όπως τα οικιακά απορρίμματα. Προνοήστε για την ανακύκλωση εκεί όπου είναι διαθέσιμες οι κατάλληλες εγκαταστάσεις. Συμβουλευθείτε τους τοπικούς φορείς για συμβουλές σχετικά με τη συλλογή και την απόρριψη.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Κατασκευαστής: **Ningbo Xiechen Power Tools Co., Ltd**
No.2 Yintang Road Chun Hu Town ,Fenghua ,
Zhejiang 315506, P.R.C.

Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος:
ΠΑΠΑΔΕΑΣ ΑΕ
Ηρώων 1912 Αρ. 4-6, Αχαρνάι.

Δια της παρούσης δηλώνω ότι:

ο **Δισκοπρίονο Χειρός Ξύλου με ΚΩΔΙΚΟ: 6400**

και **διακριτικό τίτλο: M1Y-DU14-185-1200** υπό την επωνυμία **KRAUSMANN**

(Περιγραφή: Δισκοπρίονο Χειρός Ξύλου, 1200W, ταχύτητα 4.500 rpm, διαστ. λάμας 185x20x30Zmm, (σε έγχρωμο κουτί)

Είναι σχεδιασμένο σε συμφωνία με τις διατάξεις της Οδηγίας 2006/95/EC, της Οδηγίας 98/37/EC και της Οδηγίας 2004/108/EC και σύμφωνα με τα ακόλουθα πρότυπα: EN60745-1:2006, EN60745-2-5:2007, EN60825-1:1994+A1+A2, EN552014-1:2006, EN55014-2:1997+A1, EN61000-3-2:2006, EN61000-3-3:1995+A1+A2.

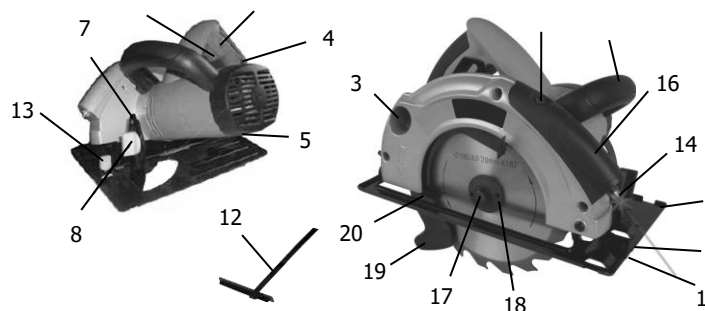
Έτος απόκτησης CE πιστοποίησης: 2008.

Ημερομηνία: 2 Νοεμβρίου 2010



KRAUSMANN
POWER TOOLS

6400



ΔΙΣΚΟΠΡΙΟΝΟ ΧΕΙΡΟΣ
ΞΥΛΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ
Type Designation.
M1Y-DU14-185-1200

Κατασκευαστής: Ningbo Xiechen Power Tools
 Co., Ltd
 No.2 Yintang Road Chun Hu Town ,Fenghua ,
 Zhejiang 315506, P.R.C.

ΕΙΚ. Α

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία, οι ακόλουθες οδηγίες πρέπει να τηρηθούν για τη πρόληψη κινδύνου ηλεκτροπληξίας, προσωπικού τραυματισμού και πυρκαγιάς. Διαβάστε προσεκτικά και τηρήστε αυτές τις οδηγίες πριν τη χρήση του εργαλείου.

1) Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό

Βρόμικοι χώροι και πάγκοι εργασίας κρύβουν κινδύνους.

2) Συνθήκες περιβάλλοντος εργασίας

Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρά μέρη. Διατηρείτε το χώρο εργασίας καλά φωτισμένο. Μη χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια.

3) Ασφάλεια ενάντια στην ηλεκτροπληξία

Προβλέψτε οι επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με το σώμα να είναι γειωμένες (π.χ. σωλήνες, καλωδιώματα, ψυγεία κλπ).

4) Κρατήστε τους επισκέπτες και τα παιδιά μακριά

Μην αφήνετε τους επισκέπτες και τα παιδιά να έρχονται σε επαφή με το εργαλείο ή τη προέκταση καλωδίου. Όλοι οι επισκέπτες πρέπει να βρίσκονται μακριά από το χώρο εργασίας.

5) Αποθήκευση μη χρησιμοποιούμενων εργαλείων

Όταν δεν χρησιμοποιούνται τα εργαλεία πρέπει να αποθηκεύονται σε ένα χώρο στεγνό, ασφαλισμένο ή σε υψηλό σημείο όπου δεν είναι προσίτο σε παιδιά.

6) Χρησιμοποιείτε το σωστό εργαλείο

Θα εργάζεστε καλύτερα και με μεγαλύτερη ασφάλεια όταν χρησιμοποιείτε εργαλεία για το σκοπό που έχουν κατασκευαστεί.

7) Μη ζορίζετε το εργαλείο

Μη ζορίζετε τα μικρά εργαλεία για να κάνετε βαριές εργασίες. Μη χρησιμοποιείτε εργαλεία για άλλες εργασίες από αυτές που προορίζονται, για παράδειγμα μη χρησιμοποιείτε δισκοπρίονο για κοπή κλαδιών δένδρου ή κούτσουρων.

8) Ντυθείτε κατάλληλα

Μη φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα. Μπορεί να πιαστούν σε κινούμενα μέρη. Συνιστάται να φοράτε ελαστικά γάντια και παπούτσια ασφαλείας S1 ή S1P όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους. Να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα μαλλιών σε περίπτωση μακρών μαλλιών και μάσκα προσώπου όπου επιβάλλεται. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά για τα μάτια και κράνος.

9) Χρησιμοποιείτε ειδή προστασίας

Χρησιμοποιείτε μάσκα για τη σκόνη κατά τη διάρκεια εργασιών όπου παράγεται σκόνη και να φοράτε γυαλιά. Αν ο θόρυβος ξεπερνά τα 85 dB(A), οι ωτοασπίδες είναι υποχρεωτικές. Οι ενδεδειγμένες στάθμες θορύβου μπορούν να ξεπεραστούν ανάλογα με το εργασιακό περιβάλλον και το υλικό με το οποίο εργάζεστε.

10) Χρησιμοποιείτε εξαγωγή σκόνης

Αν οι συσκευές εξαγωγής και περισυλλογής σκόνης υπάρχουν στο μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιούνται σωστά.

11) Μην τραβάτε τα καλώδια

Ποτέ μη μεταφέρετε το εργαλείο κρατώντας το από το καλώδιο ή να το τραβάτε για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα. Φυλάξτε το καλώδιο μακριά από τη ζεστή, το λάδι ή κοφτερές επιφάνειες.

12) Ασφαλής εργασία

Χρησιμοποιείτε σφικτήρες για να στερεώσετε το αντικείμενο με το οποίο θα εργαστείτε. Έτσι είναι ασφαλέστερο και σας επιτρέπει να έχετε και τα δύο σας χέρια ελεύθερα για να λειτουργήσετε το εργαλείο.

13) Μην υπερβάλετε

Διατηρείτε πάντα καλή στήριξη και ισορροπία κατά την διάρκεια της εργασίας.

14) Φροντίδα των εργαλείων

Διατηρείτε τα εργαλεία κοφτερά και καθαρά για καλύτερη και ασφαλέστερη απόδοση. Ακολουθήστε τις οδηγίες για τη λίπανση και την αλλαγή των εξαρτημάτων. Επιθεωρήστε τα καλώδια του εργαλείου τακτικά και αν είναι κατεστραμμένα δώστε τα για επισκευή σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Επιθεωρίστε τις προεκτάσεις καλωδίων τακτικά και αντικαταστήστε τις αν καταστραφούν. Διατηρήστε τους μοχλούς καθαρούς χωρίς λάδια ή γράσα.

15) Αποσύνδεση εργαλείων

Όταν δεν τα χρησιμοποιείτε, πριν από το σέρβις και όταν αλλάζετε τα αξεσουάρ όπως λεπίδες, δίσκους και εργαλεία κοπή, αν βγάζετε το φίς από την πρίζα.

16) Αφαίρεση των εργαλείων και κλειδιών ρύθμισης

Αποκτήστε τη συνήθεια να ελέγχετε αν τα κλειδιά ή τα εργαλεία ρύθμισης έχουν αφαιρεθεί από το εργαλείο πριν το ανάψετε.

17) Αποφύγετε αθέλητο άναμμα του εργαλείου

Μη μεταφέρετε εργαλεία που είναι συνδεδεμένα στην πρίζα με το δάκτυλο στο διακόπτη. Βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι σβηστό πριν το συνδέσετε στην πρίζα.

18) Χρήση προεκτάσεων καλωδίων για εξωτερικούς χώρους

Όταν το εργαλείο χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιείτε μόνο προεκτάσεις καλωδίων που προορίζονται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους και έχουν συμβολισμό για αυτό.

19) Να είστε προσεκτικοί

Να προσέχετε τι κάνετε. Χρησιμοποιήστε τη κοινή λογική. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι.

20) Έλεγχος κατεστραμμένων τμημάτων

Πριν την εκτεταμένη χρήση του εργαλείου, το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που τυχόν είναι κατεστραμμένο πρέπει να ελεγχθεί προσεκτικά για την εξακρίβωση ότι θα λειτουργήσει σωστά και θα εκτελέσει σωστά την εργασία για την οποία προορίζεται, ελέγξτε την ευθυγράμμιση των κινούμενων τμημάτων, τη στερέωση την κινούμενων τμημάτων, τυχόν ρωγμές τμημάτων, σύνδεση και κάθε άλλη συνθήκη που μπορεί να θέσει σε κίνδυνο και να επηρεάσει τη λειτουργία του. Το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που είναι κατεστραμμένο πρέπει να επισκευαστεί ή αλλάξει από ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν αυτό δεν μπορεί να ανάψει ή να σβήσει.

21) Προειδοποίηση

Η χρήση οποιοδήποτε άλλου αξεσουάρ ή σύνδεση εκτός από αυτά που συνιστώνται, μπορεί να κρύβει κινδύνους για προσωπική χρήση.

22) Δώστε το εργαλείο σας να επισκευαστεί από έναν ειδικό

Αυτή η ηλεκτρική συσκευή είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας. Η επισκευή ηλεκτρικών συσκευών, ακόμα και η αλλαγή στα καρβουνάκια, πρέπει να γίνεται μόνο από έμπειρους τεχνικούς αλλιώς μπορεί να αποτελέσει σοβαρό κίνδυνο για το χρήστη.

Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο προσεκτικά, για τη δική σας ασφάλεια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε το μηχάνημα, τηρείτε πάντα τις εσώκλειστες οδηγίες ασφαλείας όπως και τις πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΔΙΣΚΟΠΡΙΟΝΑ ΧΕΙΡΟΣ

- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι διατάξεις προστασίας από το δίσκο βρίσκονται κανονικά στη θέση τους.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος είναι σωστά καλυμμένος.
- Ποτέ μη μπλοκάρετε τον προφυλακτήρα του δίσκου. Επισκευάστε τον προφυλακτήρα του δίσκου, αν έχει μπλοκάρει, πριν χρησιμοποιήσετε πάλι το μηχάνημα.
- Αντικαταστήστε το εντατικό ελατήριο του προφυλακτήρα, αν έχει σπάσει, πριν χρησιμοποιήσετε πάλι το μηχάνημα.
- Μη χρησιμοποιείτε δίσκους κατασκευασμένους από ταχυχάλυβα (HSS).
- Μη χρησιμοποιείτε δίσκους που μπορεί να έχουν στραβώσει, παραμορφωθεί ή καταστραφεί με οποιοδήποτε τρόπο.
- Μη χρησιμοποιείτε δίσκους που δεν ικανοποιούν τις προδιαγραφές που αναγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Πριν κόψετε, βγάλτε όλα τα καρφιά και τα άλλα μεταλλικά αντικείμενα από το τεμάχιο εργασίας.
- Ποτέ μην αρχίζετε να κόβετε, πριν το πριόνι αναπτύξει πλήρη ταχύτητα.
- Σφίξτε καλά το τεμάχιο εργασίας. Ποτέ μην προσπαθήσετε να κόψετε πολύ μικρά τεμάχια εργασίας.
- Ακουμπήστε κάτω το μηχάνημα, μόνο αφού το σβήσετε και περιμένετε να ακινητοποιηθεί εντελώς ο δίσκος.
- Ποτέ μην προσπαθήσετε να φρενάρτε το δίσκο βάζοντας πίεση στο πλάι.
- Πριν κάνετε συντήρηση στο μηχάνημα, να το βγάζετε πάντα από την πρίζα.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΛΕΙΖΕΡ

- Προσοχή! Η δέσμη λέιζερ μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό των ματιών. Ποτέ μην κοιτάτε απευθείας τη δέσμη φωτός του λέιζερ.
- Κατά τη χρήση, μη στρέψετε τη δέσμη λέιζερ σε τρίτους, απευθείας ή έμμεσα μέσω ανακλαστικών επιφανειών.
- Η συσκευή δεν περιλαμβάνει εξαρτήματα που επιδέχονται συντήρησης. Μην ανοίγετε το περίβλημα για κανέναν λόγο. Αν η συσκευή χαλάσει, η βλάβη πρέπει να αποκατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- Όταν αντικαθιστάτε μπαταρίες, να τις αντικαθιστάτε πάντα όλες. Μην αφήνετε παλιές μπαταρίες μαζί με τις καινούργιες.
- Μην φυλάσσετε μπαταρίες σε χώρους όπου η θερμοκρασία ενδέχεται να υπερβεί τους 50 °C, π.χ., σε ένα αυτοκίνητο που είναι σταθμευμένο στον ήλιο.
- Μην καίτε τις μπαταρίες. Πότε μην αποπειραθείτε να ανοίξετε τις μπαταρίες.
- Σε περίπτωση διαρροής της μπαταρίας, απομακρύνετε με προσοχή το υγρό με ένα πανί. Μην το καταπιείτε. Σε περίπτωση που έρθει σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο καθαρό νερό για 10 λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Πάντα ελέγχετε ότι η ισχύς τροφοδοσίας αντιστοιχεί με την τάση που αναγράφεται στην πλάκα χαρακτηριστικών.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το δισκοπρίονο χειρός που έχετε είναι σχεδιασμένο να κόβει ξύλο. Το μηχάνημα είναι κατάλληλο μόνο για δεξιόχειρα χρήση. Το μηχάνημα δεν είναι κατάλληλο για χρήση σε σταθερή βάση.

1. Διακόπτης on/off, **2.** Ασφαλιστικό κουμπί, **3.** Στόμιο απαγωγής της σκόνης, **4.** Κλίμακα για το βάθος του δίσκου, **5.** Ρύθμιση της βίδας για καθορισμό του βάθους κοπής, **6.** Λαβή οδηγού, **7.** Κλίμακα φαλτσογωνιάς, **8.** Ρύθμιση της βίδας για καθορισμό της φαλτσογωνιάς κοπής, **9.** Βάση δισκοπρίονου, **10.** Δείκτης λοξής κοπής, **11.** Δείκτης ορθής κοπής, **12.** Οδηγός παράλληλης κοπής, **13.** Ρύθμιση της βίδας για καθορισμό του οδηγού παράλληλης κοπής.,**14.** Λείζερ, **15.** Διακόπτης λέιζερ, **16.** Καπάκι μπαταρίας.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΔΙΣΚΟΥ (ΕΙΚ. Α)

Χρησιμοποιείτε μόνο κοφτερούς και ακέραιους δίσκους. Αν ο δίσκος έχει ραγίσει, στραβώσει ή του λείπουν δόντια πρέπει να αντικατασταθεί αμέσως,

- Κρατάτε τη φλάντζα (18) με το κλειδί.
- Χρησιμοποιήστε το κλειδί για να ξεσφίξετε τη βίδα σύσφιξης (17) και να την ξεβιδώσετε,
- Βγάλτε τη φλάντζα (18).
- Κρατήστε τον προφυλακτήρα του δίσκου (19) προς τα πάνω.
- Βγάλτε τον παλιό δίσκο και τοποθετήστε τον καινούργιο με τα δόντια στραμμένα κατά την κατεύθυνση περιστροφής. Δείτε το βέλος στο δίσκο.
- Επαναφέρατε τον προφυλακτήρα του δίσκου στην αρχική του θέση.
- Τοποθετήστε τη φλάντζα πάνω στο δίσκο και σφίξτε τη βίδα σύσφιξης,
- Προσαρμόστε την αποσπώμενη λεπίδα.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε δίσκους με πάχος μεγαλύτερο από αυτό του σχιστικού μαχαιριού ή με δόντια πάχους μικρότερου από αυτό του σχιστικού μαχαιριού.
- Μη χρησιμοποιείτε δίσκους κατασκευασμένους από ταχυχάλυβα (HSS).
- Βεβαιωθείτε ότι η διάμετρος του άξονα στο εργαλείο αντιστοιχεί στην εσωτερική διάμετρο του δίσκου.
- Πριν αντικαταστήσετε το δίσκο να βγάξετε πάντα το εργαλείο από την πρίζα.

ΡΥΘΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗΣ ΛΕΠΙΔΑΣ (ΕΙΚ. Α)

- Λύστε τις βίδες (20) κατά μερικές στροφές,
- Προσαρμόστε την αποσπώμενη λεπίδα.
- Το τελευταίο δόντι του δίσκου δεν προξέχει περισσότερο από 5 χιλιοστά από την αποσπώμενη λεπίδα.
- Η απόσταση μεταξύ της αποσπώμενης λεπίδας και των δοντιών του δίσκου είναι περίπου 2-5 χιλιοστά.
- Σφίξτε τις βίδες,

ΡΥΘΙΣΗ ΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΚΟΠΗΣ (ΕΙΚ. Α)

Το βάθος κοπής ρυθμίζεται σε οποιοδήποτε σημείο. Καθαρή κοπή επιτυγχάνεται με το δίσκο να εξέχει από το τεμάχιο εργασίας κατά 2 mm περίπου.

- Ξεσφίξατε τη βίδα ρύθμισης (5).
- Ρυθμίστε το επιθυμητό βάθος κοπής, σύμφωνα με την κλίμακα (4).
- Σφίξτε τη βίδα ρύθμισης.

ΡΥΘΙΣΗ ΤΗΣ ΦΑΛΤΣΟΓΩΝΙΑΣ (ΕΙΚ. Α)

Η πλάγια γωνία είναι ρυθμιζόμενη, μεταξύ 0° και 45°.

- Ξεσφίξτε τις βίδες στήριξης (8).
- Ρυθμίστε τη φαλτσογωνιά που θέλετε, χρησιμοποιώντας την κλίμακα (7).
- Σφίξτε τις βίδες στήριξης.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΟΔΗΓΟΥ (ΕΙΚ. Α)

Ο παράλληλος οδηγός επιτρέπει την κοπή παράλληλα στην ακμή του τεμαχίου εργασίας, σε μέγιστη απόσταση 10 cm.

- Ξεσφίξατε τη βίδα ρύθμισης (13).
- Τοποθετήστε τον παράλληλο οδηγό (12) στη βάση του δισκοπρίονου (9).
- Ρυθμίστε τον παράλληλο οδηγό στην επιθυμητή απόσταση.
- Σφίξτε τη βίδα ρύθμισης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Σφίξτε το τεμάχιο εργασίας.
- Θέστε το μηχάνημα σε λειτουργία πριν έλθει σε επαφή με το τεμάχιο εργασίας. Μην ασκείτε μεγάλη δύναμη στο δίσκο. Δώστε αρκετό χρονικό περιθώριο στο εργαλείο για να κόψει το κομμάτι.
- Κρατήστε το μηχάνημα και με τα δύο χέρια, χρησιμοποιώντας τις δύο λαβές. Έτσι έχετε καλύτερο έλεγχο του μηχανήματος.
- Για κοπή σε απόλυτη ευθεία, κατά μήκος μιας γραμμής που έχετε ορίσει, χρησιμοποιήστε το δείκτη κοπής σε ευθεία (10).
- Για λοξή κοπή, κατά μήκος μιας γραμμής, χρησιμοποιήστε το δείκτη λοξής κοπής (11).

ΕΝΑΡΞΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΠΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (ΕΙΚ. Α)

- Για να ανάψετε το εργαλείο, κρατήστε το κουμπί ασφαλείας (2) πατημένο και πατήστε το διακόπτη on/off (1).
- Για να σβήσετε το εργαλείο, αφήστε το διακόπτη on/off.

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΛΕΙΖΕΡ (ΕΙΚ. Α)

Η ακτίνα λέιζερ χρησιμοποιείται για προβολή των σημείων κοπής πάνω στο τεμάχιο εργασίας.

- Ανάψτε το λέιζερ (14) θέτοντας το διακόπτη (15) στη ανάλογη θέση.
- Τοποθετήστε το μηχάνημα στο χώρο εργασίας.