

ΛΙΠΑΝΣΗ (ΕΙΚ. Α)

- Το εργαλείο δεν χρειάζεται επιπρόσθετη λίπανση.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

Το εργαλείο έχει σχεδιαστεί για μακρόχρονη λειτουργία με ελάχιστη συντήρηση. Η συνεχόμενη ικανοποιητική λειτουργία εξαρτάται από κατάλληλη συντήρηση και τακτικό καθαρίσμα.

- Καθαρίζετε τακτικά τις υποδοχές εξαερισμού και το εργαλείο με μαλακό ύφασμα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

- Η συντήρηση των εξαρτημάτων στον προβλεπόμενο χρόνο εγγυάται τα καλύτερα δυνατά λειτουργικά αποτελέσματα και μια μακροχρόνια και αποδοτική διάρκεια ζωής για τα εξαρτήματα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ

Z1G-840B (XD5101B)

Τάση λειτουργίας	230	V
Συχνότητα	50	Hz
Ρεύμα	16	A
Ισχύς εισόδου	2100	W
Κραδασμός χειρός / βραχίονα	9.83	m/s ²
Κρούσεις ανά λεπτό	1000-2100	min-1
Κρουστική ενέργεια	50	J
Τύπος τσοκ	(HEX) 19	mm
Βάρος	14	kg

ΕΓΓΥΗΣΗ

Το εργαλείο αυτό έχει ελεγχθεί από το εργοστάσιο. Από την ημερομηνία αγοράς του εργαλείου από τον τελικό καταναλωτή μια εγγύηση 1 έτους 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 αποσυναρμολόγηση. 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

Σκαπτικό Πιστολέτο Κατεδαφίσεων

Z1G-840B (XD5101B)

έχουν σχεδιαστεί σύμφωνα με τα

ακόλουθα πρότυπα: EN 55014-1:2000+A1+A2, EN 55014-2:1997+A1,

και σύμφωνα με τις ακόλουθες οδηγίες:

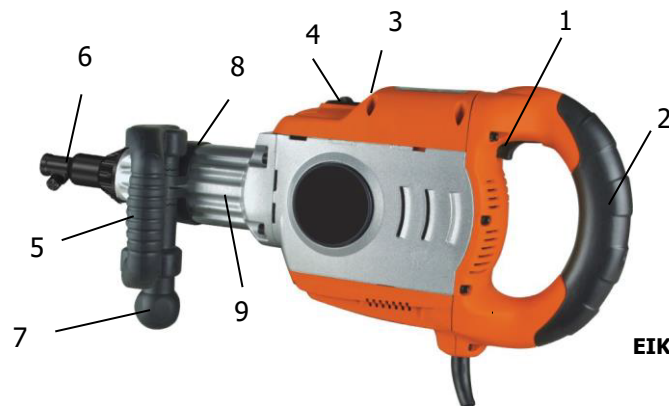
▶ Οδηγία 73/23/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 93/68/ΕΟΚ

▶ Οδηγία 98/37/ΕΟΚ

▶ Οδηγία 89/336/ΕΟΚ

KRAUSMANN
POWER TOOLS

9990



ΕΙΚ. Α

**ΣΚΑΠΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΕΤΟ
ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΩΝ
Type Designation.
Z1G-840B (XD5101B)**

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,καλοριφέρ,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 δισκοπρίονα 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 ειδη προστασίας

Χρησιμοποιείτε μάσκα για τη σκόνη κατά τη διάρκεια εργασιών όπου παράγεται σκόνη και να φοράτε ωτοασπίδες. Αν ο θόρυβος ξεπερνά τα 85 dB(A), οι ωτοασπίδες είναι υποχρεωτικές. Οι ενδειγμένες 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 ζέση, 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. Επιθεωρείστε τις προεκτάσεις καλωδίων τακτικά και αντικαταστήστε τις αν καταστραφούν. Διατηρείται 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 κοπής, να βγάζετε το φις 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 κουρασμένος.

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 των 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 κατάλληλα 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 αυτό 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 μηχανήμα διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο προσεκτικά, για τη δική σας ασφάλεια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΚΡΟΥΣΤΙΚΑ ΠΙΣΤΟΛΕΤΑ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΩΝ

- Βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα είναι καλά τοποθετημένα στην θέση τους πριν θέσετε σε λειτουργία το εργαλείο.
- Σε ψυχρές καιρικές συνθήκες ή όταν το εργαλείο δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφήστε το να λειτουργήσει για αρκετά λεπτά χωρίς φορτίο πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Να κρατάτε πάντα το εργαλείο γερά και με τα δύο χέρια, παίρνοντας μια σταθερή θέση. Θα πρέπει πάντοτε να χειρίζεστε το εργαλείο με την πλευρική λαβή κατάλληλα τοποθετημένη.
- Όταν εργάζεστε υπέργειος, βεβαιωθείτε ότι ο χώρος από κάτω είναι κενός.
- Για να αποκλείσετε το ενδεχόμενο ηλεκτροπληξίας, πριν ξεκινήσετε την εργασία σας βεβαιωθείτε ότι στον χώρο δεν υπάρχουν ρευματοφόρα καλώδια.
- Μην αγίζετε των εξαρτημάτων ή αλλά τμήματα του εργαλείου κοντά στα εξαρτήματα αμέσως μετά την λειτουργία, διότι ενδέχεται να είναι πολύ ζεστά και να προκαλέσουν εγκαύματα στο δέρμα.
- Να κατευθύνετε πάντα το καλώδιο ρεύματος προς το πίσω τμήμα, μακριά από το καλέμι.

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

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

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (ΕΙΚ. Α)

Το κρουστικό πιστολότο κατεδαφίσεως που έχετε στα χέρια σας έχει σχεδιαστεί για βαριάς χρήσης κατεδαφίσεις, σφυρηλατήσεις και σμιλεύσεις σε σκυρόδεμα, πέτρα, τούβλα και αλλά υλικά τοιχοποιίας.

1. Διακόπτης on/off , **2.** Πίσω χειρολαβή, **3.** Λαμπάκι ψήκτρας, **4.** Δακτύλιος επιλογής θέσης εξαρτημάτων, **5.** Πλευρική χειρολαβή, **6.** Σφικτήρας εξαρτημάτων,

ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΜΑΛΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ

Ο μηχανισμός ομαλής εκκίνησης επιτρέπει τη σταδιακή αύξηση του ρυθμού κρούσης, αποτρέποντας έτσι την απομάκρυνση των εξαρτημάτων από τη θέση διάνοιξης της οπής κατά την εκκίνηση.

ΕΝΕΡΓΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ

Ο ενεργός έλεγχός κραδασμών εξουδετερώνει τους κραδασμούς αναπήδησης του μηχανισμού κρούσης, μειώνοντάς τους κραδασμούς στο χέρι και στον αγκώνα. Αυτό επιτρέπει την πιο άνετη και μεγαλύτερης διάρκειας χρήση και μεγαλύτερον τον χρόνο ζωής του εργαλείου.

ΕΝΔΕΙΞΗ ΨΗΚΤΡΑΣ

Το εργαλείο διαθέτει ένδειξη ψήκτρας (3). Όταν η ένδειξη γίνει κόκκινη, αυτό σημαίνει ότι τα καρβουνάκια είναι σε οριακό επίπεδο και πρέπει να αλλάχουν αμέσως. Αυτό θα πρέπει να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένο συνεργείο.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΘΕΣΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

Το εργαλείο διαθέτει δακτύλιο επιλογής θέσης εξαρτημάτων (4). Αυτό προσφέρει τα εξής πλεονεκτήματα:

- Τη χρήση πιο μικρών εξαρτημάτων χωρίς να σπάσουν.
- Μειώνει το ρίσκο να σπάσουν στη σμίλευση μαλακών και σαθρών υλικών.
- Καλύτερο έλεγχο του εργαλείου για σμίλευση ακριβείας

Για να ρυθμίσετε το δακτύλιο (4) γυρίστε τον στην επιθυμητή θέση από 1 έως 7:

- Όσο πιο μεγάλος ο αριθμός τόσο μεγαλύτερη η κρουστική ενέργεια. Με ρυθμίσεις από το 1 (χαμηλή) έως το 7 (πλήρη ενέργεια) το εργαλείο είναι τρομερά ευπροσάρμοστο να φέρει εις πέρας ποικίλες εργασίες.

Οι κατάλληλες ρυθμίσεις στις λειτουργίες που απαιτούνται είναι θέμα εμπειρικό

- Όταν σμιλεύετε μαλακά και σαθρά υλικά ή όταν χρειάζεται ελάχιστη δύναμη διάσπασης, ρυθμίστε τον δακτύλιο στο 1.

- Για διάσπαση σκληρότερων υλικών ρυθμίστε το δακτύλιο στο 7.

ΧΡΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ

Στην περίπτωση που χρειάζεται καλώδιο προέκτασης, χρησιμοποιείτε εγκεκριμένο καλώδιο προέκτασης κατάλληλο για την ηλεκτρική ισχύ του εργαλείου. Το ελάχιστο μέγεθος του αγωγού είναι 2,5 mm². Όταν χρησιμοποιείται καλώδιο προέκταση σε καρούλι πάντα να ξετυλίγετε τελείως το καλώδιο.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

- Περιστρέψτε το σφικτήριο εξαρτημάτων (6) 180 μοίρες κατά τη φορά των δεικτών του ρολογιού, τραβώντας το προς τη μεριά σας. Στη συνέχεια τοποθετήστε τον εξάγωνο κορμό του εξαρτήματος στη εξάγωνη οπή 19mm στο μπροστινό κάλυμμα.
- Πάντα να καθαρίζετε και να λιπαίνετε τον κορμό του εξαρτήματος.
- Πότε μην χρησιμοποιείτε λιπαντικό στο εργαλείο.
- Σφίξτε τα εξαρτήματα γυρνώντας το σφικτήριο (6) μισή στροφή προς την αντίθετη κατεύθυνση.
- Τραβήξτε το εξάρτημα για να ελέγξετε αν έχει ασφαλίσει σωστά. Η κρουστική λειτουργία απαιτεί το εξάρτημα να είναι σε θέση να κινείται αρκετά εκατοστά κατά μήκος του άξονα, όταν είναι ασφαλισμένο στον σφικτήρα εξαρτήματος.
- Για να αφαιρέσετε το εξάρτημα λειτουργήστε αντίστροφα.

Να βγάξετε πάντοτε το εργαλείο από την πρίζα πριν προχωρήσετε σε εργασίες συναρμολόγησης.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΛΕΥΡΙΚΗΣ ΛΑΒΗΣ (ΕΙΚ. Α)

Η πλευρική χειρολαβή (5) μπορεί να τοποθετηθεί στο μπροστινό μέρος του εργαλείου ώστε να διευκολύνει και τους δεξιόχειρες και τους αριστερόχειρες χρήστες. Θα πρέπει πάντα να χειρίζεστε το εργαλείο με την πλευρική χειρολαβή κατάλληλα τοποθετημένη.

- Ξεβιδώστε τον τροχό σύσφιξης (7) της πλευρικής χειρολαβής.
- Ολισθήστε την πλευρική χειρολαβή πάνω στο εργαλείο τοποθετώντας το δακτύλιο (8) στην επιφάνεια συναρμολόγησης (9).
- Ρυθμίστε την πλευρική χειρολαβή (5) στην επιθυμητή γωνία.
- Ολισθήστε και περιστρέψτε την πλευρική χειρολαβή στην επιθυμητή θέση.
- Ασφαλίστε την στη θέση σφίγγοντας τροχό σύσφιξης (7).

Να βγάξετε πάντοτε το εργαλείο από την πρίζα πριν προχωρήσετε σε εργασίες συναρμολόγησης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Πάντα να τηρείτε τις οδηγίες ασφαλείας και τους ισχύοντες κανονισμούς.
- Να προσέχετε τη θέση των σωλήνων και καλωδίων.
- Εφαρμόστε πάνω στο εργαλείο πίεση περίπου 20-30 Kgs. Υπερβολική δύναμη δεν επιταχύνει τη σμίλευση, αντίθετα μειώνει την απόδοση του εργαλείου, μειώνοντας ακόμα και τη ζωή του.
- Να κρατάτε πάντα το εργαλείο και από τις δύο χειρολαβές (2) και (5) πριν το θέσετε σε λειτουργία. Εφόσον το κάνετε το εργαλείο βρίσκεται σε συνεχή λειτουργία.
- Στην περίπτωση που κατά τη σμίλευση ή διάτρηση το εξάρτημα σφηνώσει στο υλικό που εργάζεστε μην προσπαθήσετε να το απεγκλωβίσετε με απότομες και βίαιες κινήσεις. Αυτό μπορεί να προκαλέσει φθορά στο εργαλείο. Αφαιρέστε το εργαλείο από το εξάρτημα, τοποθετήστε το άλλο εξάρτημα, που συμπεριλαμβάνετε στη συσκευασία και προσπαθήστε να απεγκλωβίσετε το πρώτο εξάρτημα.
- Στην περίπτωση που λειτουργήσετε το εργαλείο με τη χρήση οποιασδήποτε γεννήτριας θα πρέπει αυτή να συνοδεύετε από σταθεροποιητή τάσης διότι οι απότομες αλλαγές τάσης θα προκαλέσουν φθορά στο εργαλείο.
- Να διακόπτετε την λειτουργία του εργαλείου μετά το τέλος της εργασίας και πριν βγάλετε το καλώδιο από την πρίζα.