

INGCO

Demolition Breaker

GR Ηλεκτρικό Κατεδαφιστικό Πιστολέτο 1700W



**PDB17008 UPDB17008 PDB17008-4
PDB17008-6 PDB17008S PDB17008-8 PDB17008-3**













SCAN FOR VIDEO

 **ingcoglobal**
 **INGCO GLOBAL**



Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών και την ετικέτα στο εργαλείο

	Διπλή μόνωση για πρόσθετη προστασία
	Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από τη χρήση.
	CE conformity / δήλωση συμμόρφωσης
	Φορέστε γυαλιά ασφαλείας, προστασία ακοής και μάσκα σκόνης
	Τα απόβλητα ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλώ ανακυκλώστε. Επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης για συμβουλές ανακύκλωσης.
	Ειδοποίηση ασφαλείας. Χρησιμοποιείτε μόνο τα εξαρτήματα που υποστηρίζονται από τον κατασκευαστή.
	Μην εκθέτετε το εργαλείο στη βροχή.
	Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
	Προσοχή στα κρυμμένα καλώδια και τις σωληνώσεις αερίου και ύδρευσης. Χρησιμοποιείτε ανιχνευτή αν χρειαστεί.
	Αν αλλοιωθεί ή καταστραφεί το καλώδιο κατά τη λειτουργία μην αγγίζετε αλλά βγάλτε το αμέσως από την πρίζα!

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ

! **ΠΡΟΣΟΧΗ** Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες. Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και / ή σοβαρό τραυματισμό.

Αποθηκεύστε το φυλλάδιο για να μπορείτε να διαβάσετε ξανά αργότερα.

Ο όρος "ηλεκτρικό εργαλείο" στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο ηλεκτροκίνητο (με καλώδιο) ηλεκτρικό εργαλείο ή ηλεκτρικό εργαλείο που λειτουργεί με μπαταρία (ασύρματο).

1) Περιοχή εργασίας

- 1.) Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Ακατάστατοι και οι σκοτεινοί χώροι προκαλούν ατυχήματα.
- 2.) Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης.
- 3.) Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο.

2) Ηλεκτρική ασφάλεια

- 1.) Το φως των ηλεκτρικών εργαλείων πρέπει να ταιριάζει στην πρίζα. Μη τροποποιείτε ποτέ το φως με οποιονδήποτε τρόπο. Μη χρησιμοποιείτε φως προσαρμογής με γη (γειωμένα) ηλεκτρικά εργαλεία.
- 2.) Αποφύγετε τη σωματική επαφή με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- 3.) Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- 4.) Μην ασκείτε δύναμη στο καλώδιο. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, να τραβήξετε ή να βγάλετε από την πρίζα του ηλεκτρικού εργαλείου. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές ακμές ή κινούμενα μέρη. Φθαρμένο ή χτυπημένο καλώδιο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- 5.) Όταν εργάζεσθε με ηλεκτρικά εργαλεία σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδιο προέκτασης που προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
- 6.) Αν δεν μπορείτε να αποφύγετε την χρήση των εργαλείων σε περιοχές με υψηλή υγρασία, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ρελέ διαρροής στην παροχή ρεύματος. Θα μειωθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

3) Προσωπική ασφάλεια

- 1.) Να είστε σε ετοιμότητα να βλέπετε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική όταν λειτουργείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.
- 2.) Χρήση εξοπλισμού ασφαλείας. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά, μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά υποδήματα ασφαλείας, κράνος και ωτασπίδες.
- 3.) Να αποφεύγετε την τυχαία εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF πριν συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο.

- 4.) Αφαιρέστε οποιοδήποτε εργαλείο ρύθμισης ή κλειδί από το εργαλείο πριν το εκκινήσετε. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
- 5.) Να μην τεντώνετε για να φτάσετε το σημείο εργασίας. Διατηρείτε τη σωστή στάση και ισορροπία, ανά πάσα στιγμή. Θα έχετε έτσι καλύτερο έλεγχο του εργαλείου σε αναπάντεχες καταστάσεις.
- 6.) Να είστε ντυμένοι κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, το ρουχισμό και τα γάντια μακριά από κινούμενα μέρη.
- 7.) Αν παρέχονται εξαρτήματα για τη σύνδεση συσκευών εξαγωγής και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένα και χρησιμοποιούνται σωστά.

4) Χρήση ηλεκτρικών εργαλείων και φροντίδα

- α) Μην υπερφορτώνετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εφαρμογή σας.
- β) Μη χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο αν ο διακόπτης δεν ανοίγει και κλείνει.
- γ) Βγάλτε το φως από την πρίζα πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση, αλλάξετε εξαρτήματα ή αποθηκεύσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Μειώνεται ο κίνδυνος κατά λάθος εκκίνησης του εργαλείου.
- δ) Αποθηκεύετε τα εργαλεία μακριά από τα παιδιά και μην αφήνετε τα άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με εργαλεία.
- ε) Συντηρείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία. Ελέγξτε την ευθυγράμμισή τους ή το μπλοκάρισμα των κινούμενων μερών, τη θραύση των εξαρτημάτων και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Σε περίπτωση βλάβης, το ηλεκτρικό εργαλείο πρέπει επισκευαστεί πριν χρησιμοποιηθεί.
- στ) Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία κοφτερά και καθαρά.
- ζ) Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα και τα εξαρτήματα εργαλείων κλπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και τις εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες διαφορετικές από τις προβλεπόμενες μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη κατάσταση.

5) Επισκευή

- 1.) Επιτρέπεται η συντήρηση του ηλεκτρικού σας εργαλείου μόνο από εξειδικευμένο επισκευαστή. Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.
- 2.) Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Χρησιμοποιήστε βοηθητικές χειρολαβές. Η απώλεια ελέγχου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- Κρατήστε το ηλεκτρικό εργαλείο από μονωμένες επιφάνειες πιασίματος, όταν εκτελείτε μια εργασία όπου το εξάρτημα κοπής μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυμμένο καλώδιο ή το δικό

του καλώδιο. Το κόψιμο εξαρτημάτων που έρχονται σε επαφή με ένα "ζωντανό" καλώδιο μπορεί να καταστήσει εκτεθειμένα μεταλλικά μέρη του ηλεκτρικού εργαλείου "ζωντανά" και να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία στον χειριστή.

- Περιορίστε την δημιουργία θορύβου και τις δονήσεις στο ελάχιστο!
- Να χρησιμοποιείτε μόνο συσκευές σε άψογη κατάσταση.
- Να προσαρμόζετε στη συσκευή τον τρόπο εργασίας σας.
- Προσέξτε να μην υπερφορτώνετε τη συσκευή.
- Αφήστε τη συσκευή ενδεχομένως να ελεγχθεί από ειδικό τεχνίτη αν παρουσιάσει κάποιο πρόβλημα.
- Να απενεργοποιείτε τη συσκευή όταν δεν την χρησιμοποιείτε.
- Βεβαιωθείτε ότι η πηγή ενέργειας είναι σύμφωνη με τις απαιτήσεις που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου του εργαλείου.
- Πριν συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας στην τροφοδοσία ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση εκτός λειτουργίας.
- Ελέγξτε τη θέση των καλωδίων τροφοδοσίας πριν ξεκινήσετε την εργασία, βεβαιώνοντας ότι είναι τοποθετημένα στο πίσω μέρος του εργαλείου.
- Χρησιμοποιείτε πάντοτε μάσκα προσώπου, προστατευτικά αυτιών και προστασία ματιών. Άλλος εξοπλισμός ασφαλείας, όπως γάντια, κράνος και ποδιά, συνιστώνται επίσης.
- Μην επιχειρήσετε εργασίες πέρα από την ικανότητα αυτού του εργαλείου.
- Μην πιέζετε το εργαλείο για να κάνετε εφαρμογές για τις οποίες δεν έχει σχεδιαστεί.
- Μην αφήνετε να πλησιάζουν παιδιά. Μην αφήνετε τους επισκέπτες να αγγίζουν το μηχάνημα ή το καλώδιο προέκτασης. Όλοι οι επισκέπτες θα πρέπει να βρίσκονται μακριά από τον χώρο εργασίας.
- Μην σκουπίζετε το πλαστικό με διαλύτη: όπως βενζίνη, διαλυτικό, αλκοόλ κ.λπ., συνιστάται το νερό ή το σαπούνι!
- Σε περίπτωση ζημιών, η αντικατάσταση του βύσματος ή του καλωδίου τροφοδοσίας θα γίνεται πάντοτε από το κατασκευαστή του εργαλείου ή της υπηρεσίας εξυπηρέτησης του.

ΥΠΟΛΕΙΠΟΜΕΝΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

Ακόμη και σε περίπτωση σωστής και κανονικής χρήσης αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου, υφίστανται πάντα ορισμένοι υπολειπόμενοι κίνδυνοι. Οι ακόλουθοι κίνδυνοι μπορούν να παρουσιαστούν ανάλογα με το είδος κατασκευής και το μοντέλο αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου:

- 1) Βλάβες πνευμόνων, εάν δεν χρησιμοποιηθούν κατάλληλες μάσκες προστασίας από σκόνη.
- 2) Βλάβες της ακοής, εάν δεν χρησιμοποιηθεί κατάλληλη ηχοπροστασία.
- 3) Βλάβες της υγείας που προκαλούνται από δονήσεις χεριού-βραχίονα, εάν η συσκευή χρησιμοποιηθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα ή δεν τηρείται και δεν συντηρείται σωστά.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο δημιουργεί κατά τη λειτουργία ένα ηλεκτρομαγνητικό πεδίο. Αυτό το πεδίο δεν αποκλείεται υπό ορισμένες συνθήκες να επηρεάσει τη λειτουργία, ενεργητικά ή παθητικά ιατρικά εμφυτεύματα. Προς αποφυγή του κινδύνου σοβαρών ή και θανατηφόρων τραυματισμών, συνιστούμε σε άτομα με ιατρικά εμφυτεύματα να συμβουλευθούν τον γιατρό τους και τον κατασκευαστή του ιατρικού εμφυτεύματος, πριν χειριστούν τη μηχανή.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΜΟΝΤΕΛΟ	PDB17008 PDB17008-4 PDB17008-6 PDB17008-8 PDB17008-3 PDB17008S	UPDB17008
Ισχύς	1700W	
Τάση και συχνότητα λειτουργίας	220-240V~50/60Hz	110-120V~50/60Hz
Κρούσεις	1900bpm	
Κρουστική Ισχύς	45J	
Υποδοχή - Άξονας	HEX	
Αντιδονητικό Σύστημα	✓	
Εργονομική μαλακή λαβή	✓	
Λίπανση λαδιού	✓	
Καλώδιο	4m	
Βάρος	16kg	
Στάθμη ηχητικής ισχύος (LWA)	106 dB(A)	
Στάθμη ηχητικής πίεσης (LPA)	95 dB(A)	
Κλάση προστασίας	II	
Περιεχόμενα συσκευασίας	1 τεμ. Βελόνι 1 τεμ. Καλέμι 2 τεμ. Κλειδί άλλεν 1 τεμ. Εξάγωνο κλειδί Πλαστική βαλίτσα με ρόδες	

- Τιμές εκπομπής θορύβου μετρημένες σύμφωνα με το σχετικό πρότυπο. (K=3)
- **ΠΡΟΣΟΧΗ! Φοράτε ωτοασπίδες όταν η ηχητική πίεση είναι πάνω από 85 dB(A).**
- Λόγω του συνεχόμενου προγράμματος που εφαρμόζουμε για έρευνα και ανάπτυξη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά στο παρόν έντυπο υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.
- Παρατήρηση: Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να διαφέρουν από χώρα σε χώρα.

Προοριζόμενη χρήση: Αυτό το εργαλείο προορίζεται για το σπάσιμο, και διάνοιξη σε μπετόν τούβλο, πέτρα ή παρόμοιων υλικών. Χρησιμοποιείται σε εργασίες όπως η εγκατάσταση σωληνώσεων, καλωδιώσεων, λουτρών, αποχετευτικών οχετών και άλλες δομικές εργασίες.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η μη τήρηση των κανόνων ασφάλειας που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

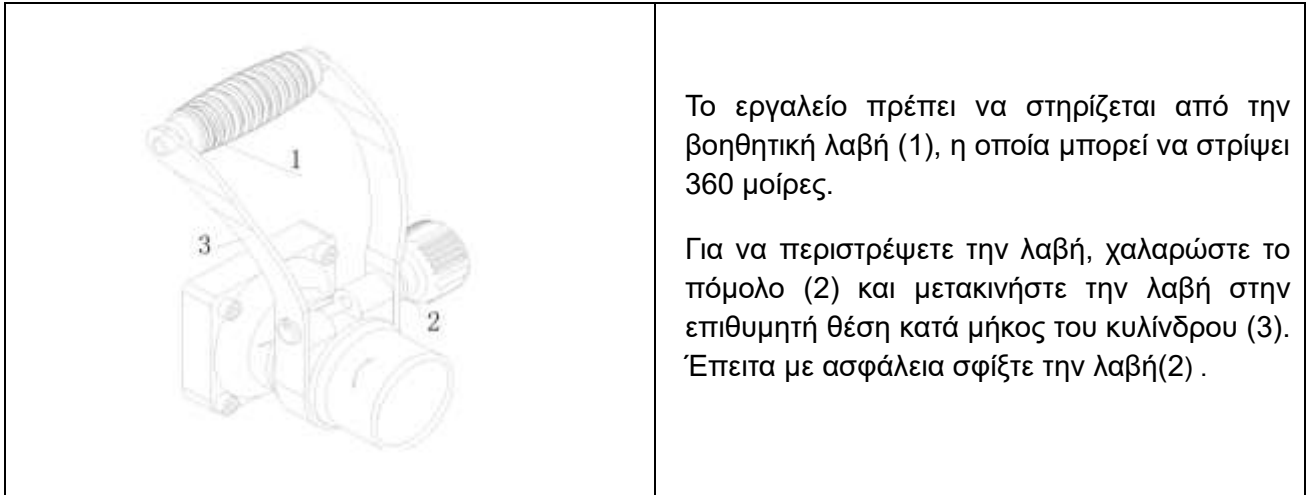
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**Πριν από τη λειτουργία**

1. Βεβαιωθείτε ότι η πηγή ισχύος συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις ισχύος που καθορίζονται στην πινακίδα του πιστολέτο.

2. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση OFF. Αν το φως είναι συνδεδεμένο στην υποδοχή ρεύματος ενώ ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση ON, το πιστολέτο θα αρχίσει να λειτουργεί αμέσως, κάτι που μπορεί να προκαλέσει σοβαρό ατύχημα.

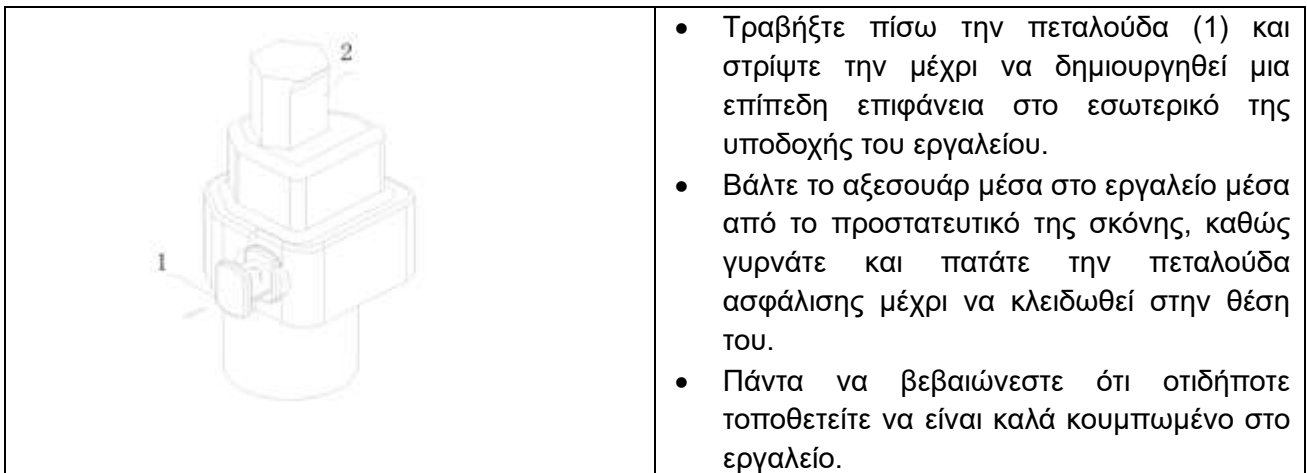
3. Όταν η περιοχή εργασίας είναι μακριά από την πηγή τροφοδοσίας, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο προέκτασης επαρκούς πάχους και ονομαστικής χωρητικότητας. Το καλώδιο προέκτασης πρέπει να είναι όσο το δυνατόν πιο κοντό.

Βοηθητική λαβή



Εισαγωγή εξαρτήματος

Τοποθετώντας και αφαιρώντας αξεσουάρ, βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι το καλώδιο δεν είναι συνδεδεμένο.




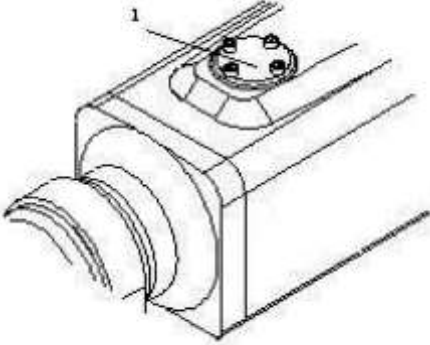
Εξαγωγή εξαρτήματος

Ακολουθείστε την αντίστροφη διαδικασία

Λειτουργία διακόπτη

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι το κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης λειτουργεί κανονικά πριν αρχίσετε να δουλεύετε. Επίσης βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι κλειστό πριν το βάλετε στην πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην χρησιμοποιήσετε ταινία για να σταθεροποιήσετε το διακόπτη στο εργαλείο.

	<ul style="list-style-type: none"> • Για να ενεργοποιήσετε το εργαλείο πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης. (1) • Έπειτα απλά απενεργοποιήστε την συσκευή με το ίδιο κουμπί. • Αν επιθυμείτε να δουλεύετε το εργαλείο χωρίς να σταματήστε καθόλου, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης και το κουμπί κλειδώματος (2).
	<ul style="list-style-type: none"> • Αν θέλετε να απενεργοποιήσετε το εργαλείο, απλά πατήστε το κουμπί (1) ξανά. • Η χρήση του πιστολέτου μπορεί να είναι δύσκολη. • Προσέχετε το περιβάλλον σας και προστατεύετε το εργαλείο όπως χρειάζεται. • Αν το εργαλείο έχει να χρησιμοποιηθεί καιρό ή έχει χρησιμοποιηθεί σε κρύες καιρικές συνθήκες, παρακαλώ αφήστε το να ζεσταθεί πριν την χρήση. Έπειτα, πατήστε το κουμπί παρατεταμένα και αφήστε να τρέξει για 3-5 λεπτά. Κρατείστε το εργαλείο καλά με τα δύο χέρια.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε χαμηλές θερμοκρασίες, το ηλεκτρικό εργαλείο φθάνει στο πλήρες ποσοστό πρόσκρουσης μόνο μετά από ορισμένο χρόνο. Αυτός ο χρόνος εκκίνησης μπορεί να μειωθεί με το χτύπημα της σμίλης του ηλεκτρικού εργαλείου στο δάπεδο μια φορά.

Κρατήστε το εργαλείο σταθερά και με τα δύο χέρια. Κατά τη λειτουργία, κρατήστε το εργαλείο ελαφρώς προς τα κάτω, για να αποφύγετε την αναπήδηση και την απώλεια ελέγχου. Αλλά μην κρατάτε πάρα πολύ χαμηλά, γιατί δεν θα αυξηθεί η αποδοτικότητα εργασίας.

Προσοχή: Είναι πιθανό κάποια ποσότητα λαδιού μεταξύ του τρυπανιού και του κιβωτίου κυλίνδρων να διαρρέει κατά τη λειτουργία.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από οποιαδήποτε εργασία στο ίδιο το ηλεκτρικό εργαλείο τραβήξτε το φως.

Για ασφαλή και σωστή εργασία, κρατήστε πάντα το εργαλείο ηλεκτρικού ρεύματος και τις υποδοχές εξαερισμού καθαρό. Μια προστατευτική ράβδος που έχει υποστεί βλάβη πρέπει να αλλαχθεί αμέσως. Συνιστούμε τη διεξαγωγή της από μια υπηρεσία εξυπηρέτησης μετά την πώληση.

Επιθεώρηση των τρυπανιών

Χρήση ενός φθαρμένου εξαρτήματος, κ.λπ., θα προκαλέσει υποβάθμιση της λειτουργίας του εργαλείου και της αποδοτικότητάς του. Αντικαταστήστε με ένα καινούργιο όταν φθείρεται.

Ελέγξτε τα εξωτερικά μέρη του εργαλείου για τυχόν ζημιές σε τακτά χρονικά διαστήματα. Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν τα εξαρτήματα έχουν υποστεί ζημιά. Αν χρειαστεί, το ηλεκτρικό σας εργαλείο πρέπει να επισκευαστεί σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης της INGCΟ.

Επιθεώρηση των βιδών στερέωσης

Ελέγχετε τακτικά όλες τις βίδες στερέωσης και βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά σφιγμένες. Οποιοδήποτε χαλαρό εξάρτημα πρέπει να σφίγγεται αμέσως, η αποτυχία μπορεί να προκαλέσει σοβαρό κίνδυνο.

Επιθεώρηση των καρβουνακίων

Όταν τα καρβουνάκια έχουν φθαρεί, αντικαταστήστε σε εξουσιοδοτημένο σέρβις.

Λίπανση και πλήρωση λαδιού

Το εργαλείο σας χρειάζεται λίπανση έτσι ώστε να λειτουργήσει.

Μετά από 60 ώρες λειτουργίας ή όταν η αποδοτικότητά του έχει ελαττωθεί, το εργαλείο χρειάζεται σέρβις και λίπανση.

Αρχικά, ανοίξτε το κάλυμμα λαδιού με ένα εξάγωνο κλειδί και στη συνέχεια καθαρίστε το χρησιμοποιημένο λιπαντικό με μια πετσέτα. Τέλος λιπάνετε το ηλεκτρικό εργαλείο με 30 γρ. ειδικό λιπαντικό.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην βάζετε μεγαλύτερη ποσότητα λιπαντικού γιατί το εργαλείο δεν θα λειτουργήσει σωστά.

Καθαρισμός

Καθαρίστε με ένα μαλακό πανί μετά από κάθε χρήση με νερό και σαπούνι. Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά. Κρατήστε τις οπές αερισμού καθαρές.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Εάν η συσκευή σας πρέπει να αντικατασταθεί μετά από παρατεταμένη χρήση, μην την πετάξετε στα οικιακά απορρίμματα αλλά απορρίψτε την με ασφαλή για το περιβάλλον τρόπο.

Τα απορρίμματα που παράγονται από τα 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 ή τον αντιπρόσωπο για συμβουλές σχετικά με τη συλλογή και την απόρριψη.

ΕΓΓΥΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ INGCO

Όλα τα ηλεκτρικά εργαλεία της **INGCO** ελέγχονται λεπτομερώς και υποβάλλονται σε αυστηρούς ποιοτικούς ελέγχους. Για αυτό η **INGCO** εγγυάται για όλα τα εργαλεία της.

Οι αξιώσεις του αγοραστή από την εγγύηση για τυχόν ελαττώματα που πηγάζουν από την σύμβαση αγοράς με τον πωλητή καθώς και τα νομικά κατοχυρωμένα δικαιώματα δεν περιορίζονται με αυτήν την εγγύηση.

Όροι εγγύησης

Για τα παραπάνω εργαλεία παρέχουμε την εγγύηση με βάση τις παρακάτω δεσμεύσεις:

Η εγγύηση παρέχεται χωρίς χρέωση της επισκευής των βλαβών στο εργαλείο, που παρουσιάζονται εντός του χρόνου της εγγύησης και οφείλονται αποδεδειγμένα σε αστοχία του υλικού ή σε κατασκευαστικό λάθος.

Η διάρκεια ισχύος της εγγύησης ανέρχεται σε 24 μήνες.

Η ισχύς της εγγύησης αρχίζει με την αγορά του εργαλείου όπου καθοριστικής σημασίας είναι η ημερομηνία στο αυθεντικό τιμολόγιο ή στην απόδειξη αγοράς.

Από την εγγύηση αποκλείονται:

1. Τα αναλώσιμα υλικά καθώς και οι βλάβες οι οποίες προκύπτουν από φυσιολογική φθορά και χρήση όπως: καρβουνάκια, τσοκ δραπάνων, ρουλεμάν, καλώδια, τσιμούχες.
2. Οι μπαταρίες και οι φορτιστές των επαναφορτιζόμενων έχουν 6 μήνες εγγύησης.
3. Οι βλάβες των εργαλείων που οφείλονται σε μη τήρηση των οδηγιών, σε μη ενδεδειγμένη χρήση του εργαλείου, σε ανώμαλες συνθήκες περιβάλλοντος, σε ξένες προς το εργαλείο συνθήκες λειτουργίας, σε υπερφόρτωση ή φροντίδα του εργαλείου.
4. Οι βλάβες στο εργαλείο που οφείλονται στη χρήση μη αυθεντικών εξαρτημάτων και ανταλλακτικών **INGCO**.
5. Όταν έχουν γίνει αλλαγές και παρεμβάσεις στα εργαλεία.
6. Η επισκευή της βλάβης ενός εργαλείου, που καλύπτεται από τους όρους της εγγύησης, διεκπεραιώνεται κατά την κρίση μας ως εξής: είτε επισκευάζεται το ελαττωματικό εξάρτημα χωρίς χρέωση ή αντικαθίσταται με ένα άλλο καινούριο εργαλείο. Σε περίπτωση αντικατάστασης, το επιστρεφόμενο εργαλείο πρέπει να συνοδεύεται με όλα τα παρελκόμενα του. Τα ανταλλακτικά ή τα εργαλεία τα οποία αντικαθίστανται παραμένουν στην κατοχή μας.

Για την αποδοχή της εγγύησης θα πρέπει να προσκομίζετε το τιμολόγιο ή την απόδειξη αγοράς με αναγραφόμενη την ημερομηνία και την ονομασία του προϊόντος. Εργαλεία τα οποία έχουν ανοιχτεί από τον πελάτη χάνουν την ισχύ της εγγύησης. Εάν ο αγοραστής αποστείλει το εργαλείο στον πωλητή ή στο τμήμα service, τότε τα έξοδα και το ρίσκο μεταφοράς βαρύνουν τον αγοραστή.

Άλλες απαιτήσεις, εκτός από αυτές που αναγράφονται σε αυτό το έντυπο εγγύησης επισκευής των βλαβών των ηλεκτρικών εργαλείων, δεν ισχύουν.

Μετά από μια διεκπεραίωση εγγύησης δεν επιμηκύνεται ούτε ανανεώνεται ο χρόνος εγγύησης για το εργαλείο. Η εγγύηση για το ανταλλακτικό της επισκευής έχει διάρκεια 6 μηνών.

Εισαγωγείς Ελλάδος

ΠΟΙΜΕΝΙΔΗΣ Α.Ε.Ε

Πολυτεχνείου 45, Θεσσαλονίκη Τ.Κ.54625

Τηλ.: 2310 539 334 - 2310 546 035

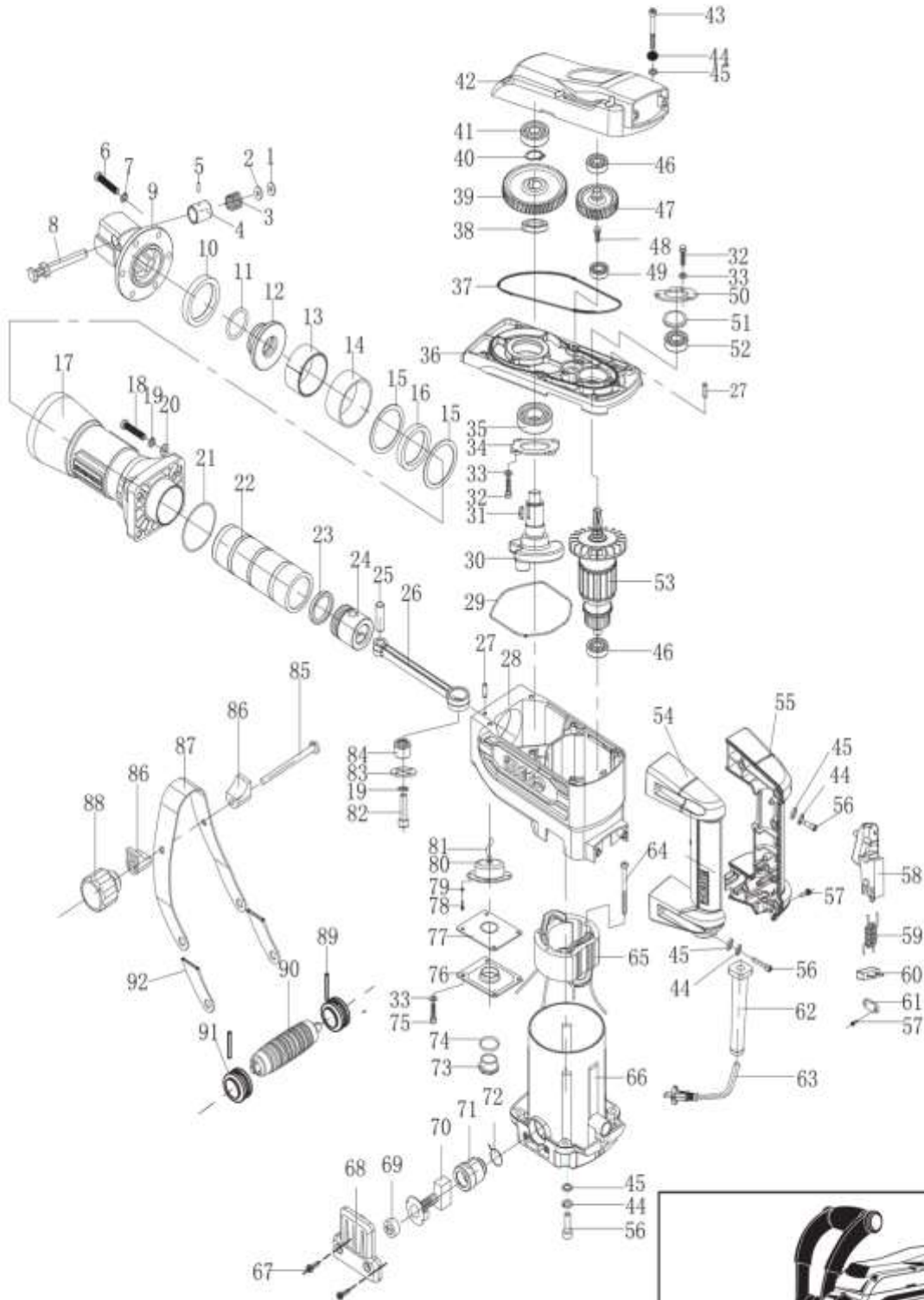
www.ingcotools.gr

INGCO

EXPLODED VIEW

PDB17008,PDB17008-3,UPDB17008,PDB17008-4,
PDB17008-6,PDB17008-8,PDB17008S

Σχεδιάγραμμα





Λίστα Ανταλλακτικών SPARE PART LIST

PDB17008,PDB17008-3,UPDB17008,PDB17008-4,
PDB17008-6,PDB17008-8,PDB17008S

NO.	Part Description	Qty		Part Description	Qty	NO.	Part Description	Qty
1	washer	1	32	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	7	63	Cable	1
2	Spring washer	1	33	Spring Washer	11	64	Self-tapping Screws	2
3	Level Spring	1	34	Board	1	65	Stator	1
4	Spring Case	1	35	Bearing	1	66	House Ass'y	1
5	Pin	1	36	Inner cover	1	67	Self-tapping Screws	4
6	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	6	37	Washer	1	68	Brush Cap	2
7	Spring Washer	6	38	Distance ring	1	69	Brush Cover	2
8	Stop Lever	1	39	Gear	1	70	Brush	2
9	Block Blessing	1	40	O-ring	1	71	Brush Holder	2
10	Damper	1	41	Bearing	1	72	Spring	2
11	O-ring	1	42	Gear Cover	1	73	Oil Gauge	1
12	Shank Sleeve	1	43	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	6	74	O-ring	1
13	Mouth	1	44	Spring Washer	14	75	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	4
14	O-ring	1	45	Washer	14	76	Oil cover	1
15	Washer	2	46	Bearing	2	77	Oil Cap	1
16	Damper	1	47	Gear	1	78	Cross pan head screws	4
17	Cylinder House	1	48	Nylock Hex. Socketed Hd.Bolt	2	79	Washer	4
18	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	4	49	Bearing	1	80	Felt Holder	1
19	Spring Washer	5	50	Board	1	81	Felt	1
20	Washer	4	51	Washer	1	82	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	1
21	O-ring	1	52	Bearing	1	83	Board	1
22	Cylinder	1	53	Rotor	1	84	Needle Bearing	1
23	Ring	1	54	Left Handle	1	85	Nut	1
24	Piston	1	55	Right Handle	1	86	Clamping Block	2
25	Piston Pin	1	56	Nylock Hex.Socket Hd.Bolt	8	87	Handle set	1
26	Coneccting rod	1	57	Self-tapping Screws	8	88	Knob	1
27	Pin	2	58	Switch	1	89	Pin	2
28	Housing Ass'y	1	59	Inductance	1	90	Handle Shaft	1
29	Seal Ring(A)	1	60	Capacitance	1	91	Handle Grip	2
30	Crankshaft	1	61	Board	1	92	Handle insulated cover	2
31	Woodruff key	2	62	Cable Cover	1			

Ε.Κ. ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Εμείς η:

INGCO TOOLS CO., LIMITED

No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

Δηλώνουμε ότι:

Το προϊόν αυτό PDB17008 είναι σύμφωνο με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των ισχυουσών ευρωπαϊκών οδηγιών, με βάση την εφαρμογή των ευρωπαϊκών εναρμονισμένων προτύπων. Κάθε μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση της συσκευής ακυρώνει αυτές τις δηλώσεις.

Ευρωπαϊκές οδηγίες

2011/65/EU

2006/42/EK

2014/30/EU

Ευρωπαϊκά εναρμονισμένα πρότυπα

EN60745-1:2009+A11

EN60745-2-6:2010

Ημερομηνία: 3/1/2024

Εξουσιοδοτημένη υπογραφή:

Τίτλος του υπογράφοντος:

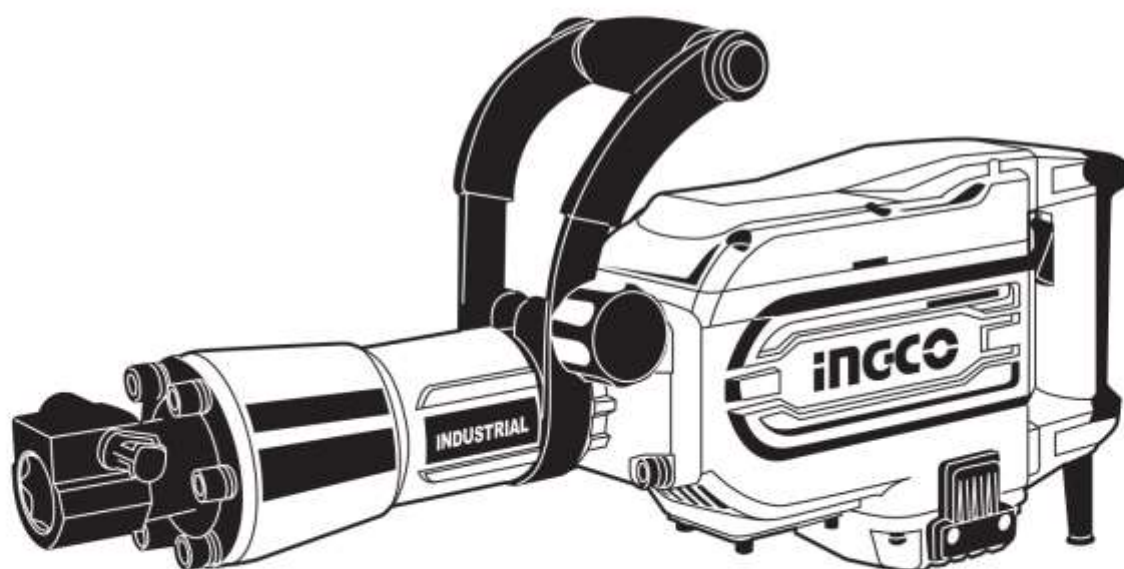
For and on behalf of
INGCO TOOLS CO., LIMITED

Product manager

Authorized Signature(s)

No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

INGCO



INGCO TOOLS CO.,LIMITED

www.ingco.com

MADE IN CHINA

1219.V09

**PDB17008 PDB17008-3 UPDB17008 PDB17008-4
PDB17008-6 PDB17008S PDB17008-8**