

KRAFT&DELE

KD-509



Βάση για Γωνιακό Τροχό 110 - 125 mm

Κανόνες ασφαλείας ηλεκτρικών εργαλείων

- Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες. Η μη τήρηση όλων των οδηγιών που αναφέρονται παρακάτω ενδέχεται προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

- Αυτή η βάση γωνιακού τροχού είναι ένα από τα αξεσουάρ που συνοδεύουν τον γωνιακό τροχό να χρησιμοποιηθεί ως μηχανή αποκοπής.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη βάση γωνιακού τροχού, διαβάστε και κατανοήστε τις οδηγίες χρήσης του γωνιακού μύλου.
- Αυτή η βάση γωνιακού μύλου είναι κατάλληλη για γωνιακό μύλο που μέγ. ικανότητα κοπής είναι 100mm, 125mm ή 150mm.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Πριν συνδέσετε το εργαλείο, βεβαιωθείτε ότι η παρεχόμενη τάση εξόδου είναι εντός της τάσης που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών. Μη χρησιμοποιείτε εργαλεία με βαθμολογία "μόνο AC" με Τροφοδοτικό DC.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, σκοπευτικά και ψυγεία.
- Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο. Εάν η χρήση στα ηλεκτρικά εργαλεία σε χώρους με υγρασία είναι αναπόφευκτη, πρέπει να χρησιμοποιούνται ηλεκτρικά εργαλεία με διακόπτη κυκλώματος σφάλματος γείωσης. Τα λαστιχένια γάντια και οι μπότες του ηλεκτρολόγου θα το κάνουν ακόμα καλύτερη την προσωπική σας ασφάλεια.
- Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή ή υγρές συνθήκες. Νερό που μπαίνει στα ηλεκτρικά εργαλεία αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μην χρησιμοποιείτε υπερβολικά το καλώδιο. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μεταφέρετε εργαλεία ή να το τραβάτε έξω βύσματα από την πρίζα. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη και εξαρτήματα. Αντικαταστήστε αμέσως τα κατεστραμμένα καλώδια. Τα κατεστραμμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Προσωπική ασφάλεια

- Μείνετε σε εγρήγορση, παρακολουθήστε τι κάνετε και χρησιμοποιήστε την κοινή λογική όταν χειρίζεστε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.
- Η απροσεξία κατά τη λειτουργία των ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.
- Ντυθείτε σωστά. Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Πιάσε τα μαλλιά σου , φόρεσε ρούχα και γάντια μακριά από κινούμενα μέρη. Μπορούν να πιαστούν φαρδιά ρούχα, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά σε κινούμενα μέρη. Οι λαβές πρέπει να διατηρούνται στεγνές, καθαρές και απαλλαγμένες από λάδι και γράσο.
- Αποφύγετε την τυχαία εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι ενεργοποιημένος πριν τη σύνδεση "ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ". Φορώντας εργαλεία με το

δάχτυλό σας στον διακόπτη ή σύνδεση εργαλείων με διακόπτη ενθαρρύνει τα ατυχήματα.

- Αφαιρέστε τα κλειδιά ή τα κλειδιά ρύθμισης πριν ενεργοποιήσετε το εργαλείο. κλειδί ή κλειδί, που παραμένει συνδεδεμένο σε ένα περιστρεφόμενο μέρος του εργαλείου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- Διατηρήστε τη σωστή στάση και ισορροπία ανά πάσα στιγμή. Σωστή χορήγηση και η ισορροπία επιτρέπει καλύτερο έλεγχο του εργαλείου σε απροσδόκητες καταστάσεις.
- Χρησιμοποιήστε εξοπλισμό ασφαλείας. Να φοράτε πάντα προστατευτικά για τα μάτια. Υπό τις κατάλληλες συνθήκες, θα έπρεπε να φοράτε μάσκα κατά της σκόνης, παπούτσια ασφαλείας, κράνος ή προστατευτικά ακοής.

Χρήση εργαλείων και φροντίδα

- Χρησιμοποιήστε σφιγκτήρες ή άλλο πρακτικό τρόπο για να στερεώσετε και να στηρίξετε το αντικείμενο σε μια σταθερή επιφάνεια-πλατφόρμα. Το κράτημα της εργασίας με το χέρι ή ενάντια στο σώμα είναι ασταθές και μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια Έλεγχου. Μην πιέζετε το εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο εργαλείο εφαρμογής. Το σωστό εργαλείο θα κάνει έργο καλύτερο και ασφαλέστερο με τον ρυθμό για τον οποίο έχει σχεδιαστεί.
- Μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν το ανάβει "ON" ή "OFF". Οποιοδήποτε εργαλείο δεν έχετε μπορεί να ελεγχθεί με διακόπτη, είναι επικίνδυνο και χρειάζεται επισκευή.
- Πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις, αντικαταστήσετε αξεσουάρ ή αποθηκεύσετε εργαλείο, αποσυνδέστε το φινι από την πηγή ρεύματος. Τέτοια μέτρα ασφαλείας και προληπτικά μέτρα μειώνουν τον κίνδυνο κατά λάθος εκκίνησης του εργαλείου.
- Αποθηκεύστε τα αδρανή εργαλεία μακριά από παιδιά και άλλα μη εκπαιδευμένα άτομα.
- Τα εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών.
- Χειριστείτε τα εργαλεία προσεκτικά. Διατηρείτε τα εργαλεία κοπής αιχμηρά και καθαρά. Καταλλήλως συντηρημένα εργαλεία, με αιχμηρές κοπτικές άκρες, είναι λιγότερο πιθανό να κολλήσουν και είναι πιο εύκολο να ελεγχθούν. Οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις αποτελούν κακή χρήση και μπορεί να προκαλέσουν επικίνδυνες συνθήκες.
- Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή πρόσδεση κινούμενων μερών, θραύση εξαρτημάτων και άλλες συνθήκες που μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία. Εάν είναι σπασμένο, κάντε το σέρβις του εργαλείου πριν τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακοσυντηρημένα εργαλεία.
- Χρησιμοποιείτε μόνο αξεσουάρ που συνιστώνται από τον κατασκευαστή για το μοντέλο σας. Αξεσουάρ που δε είναι κατάλληλα για ένα εργαλείο μπορεί να μην είναι ασφαλή όταν χρησιμοποιείται σε άλλο εργαλείο.
- Η υπηρεσία του σέρβις του εργαλείου πρέπει να εκτελείται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό επισκευής.
- Η λειτουργία ή η συντήρηση από μη ειδικευμένο προσωπικό μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο/τραυματισμό. Για Παράδειγμα: τα εσωτερικά καλώδια μπορεί να χαθούν ή να τσιμπηθούν, ελατήρια επαναφοράς θωράκισης, οι συσκευές ασφαλείας ενδέχεται να μην έχουν τοποθετηθεί σωστά.
- Χρησιμοποιείτε μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά κατά το σέρβις του εργαλείου.

Τα μη εξουσιοδοτημένα εξαρτήματα ή η μη τήρηση των οδηγιών συντήρησης μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό. Μερικά καθαριστικά όπως βενζίνη, τετραχλωρίδιο κάρβουνο. αμμωνία κλπ

Ασφάλεια γωνιακού τροχού

- Χρησιμοποιείτε πάντα ένα κατάλληλο κάλυμμα σκόνης με ένα πανί. Ο προφυλακτήρας προστατεύει τον χειριστή από σπασμένα θραύσματα. Όταν χρησιμοποιείτε εξαρτήματα για τροχούς, το προστατευτικό πρέπει πάντα να είναι προσαρτημένο, τα εργαλεία να στοιβάζονται για μέγιστη ασφάλεια, ώστε να υπάρχει όσο το δυνατόν λιγότερος τροχός στη
- πλευρά που εκτίθεται από την οποία λειτουργεί το εργαλείο.
- Τα αξεσουάρ πρέπει να αξιολογούνται τουλάχιστον για την ταχύτητα που προτείνεται στην προειδοποιητική ετικέτα. Τροχοί και άλλα αξεσουάρ που τρέχουν με περιορισμένη ταχύτητα μπορεί να ξεκολλήσουν .
- Οι τροχοί λείανσης ή άλλα εξαρτήματα πρέπει να έχουν μέγιστη ασφαλή ταχύτητα λειτουργίας μεγαλύτερη από την πινακίδα του εργαλείου επισημαίνεται η ένδειξη "χωρίς φορτίο RPM".
- Πριν χρησιμοποιήσετε το τροχό ή εγκαταστήσετε έναν νέο τροχό, ελέγξτε για καλαμάκια
- τσιπς και ρωγμές. Αφαιρέστε αμέσως τους κατεστραμμένους τροχούς. Εκτελέστε το εργαλείο χωρίς φορτίο , κρατώντας το εργαλείο μακριά από τους ανθρώπους. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, οι τροχοί με ελαττώματα συνήθως καταρρέουν.
- Μη χρησιμοποιείτε τροχό λείανσης μεγαλύτερο από το μέγιστο συνιστάμενο μέγεθος εργαλείου, ούτε σπασμένους τροχούς από μεγαλύτερους μύλους. Οι τροχοί που προορίζονται για γωνιακό τροχό δεν είναι κατάλληλοι ,στην υψηλή ταχύτητα ενός μικρού γωνιακού τροχού, αυτοί οι τροχοί μπορούν να σπάσουν εύκολα και να γκρεμιστούν
- Ή να χτυπήσουν εσάς ή τους παρευρισκόμενους.

Εγκατάσταση

1.. Συναρμολογήστε τον βραχίονα ποιοτικά. (9) στη βάση (11) με μπουλόνια10 και παξιμάδια (22) και σφίξτε τα μπουλόνια.

(Εικ.1)

2 Τοποθετήστε την επάνω βίδα ρύθμισης (41) και την κάτω βίδα ρύθμισης (52) στις σχετικές οπές

βραχίονας (6). (Εικ.3)

3.Τοποθετήστε τους δύο σφιγκτήρες μύλου (49) στους πλαστικούς σφιγκτήρες (50) και τοποθετήστε τα άκρα του σπειρώματος τους

στις δύο υποδοχές του βραχίονα και σφίξτε τις με τα παξιμάδια (17). (Εικ.2)

4. Τοποθετήστε τη λαβή (43) στον βραχίονα. Δύο οπές θέσης για να διαλέξετε ανάλογα με αυτό που θέλετε.

(Εικ.4.)

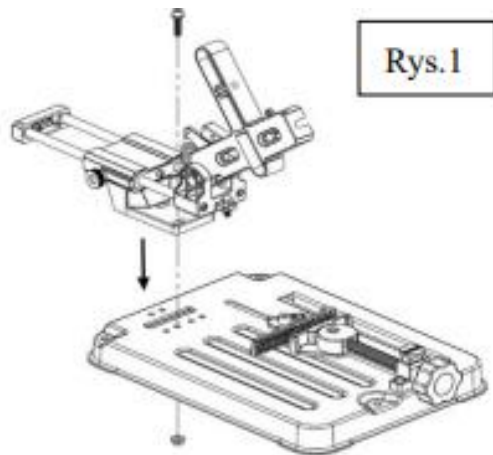
5.Τοποθετήστε τον γωνιακό μύλο ανάμεσα στους δύο σφιγκτήρες με δύο μπουλόνια και δύο παξιμάδια και οι δύο τρύπες στο πλάι του κεφαλιού. Αυτή η βάση έχει σχεδιαστεί για εκείνες τις γωνιακές κεφαλές μύλου που είναι σε δύο μέγεθη σπειρώματος M8, M10 ή M12.

Σημείωση: Προαιρετικά περιλαμβάνονται τρία διαφορετικά μεγέθη μπουλονιών και παξιμαδιών M8, M10, M12. Παρακαλώ επιλέξτε το σωστό μέγεθος του λειαντικού γωνιακού τροχού.

Όταν χρησιμοποιείτε βίδες M10, χρησιμοποιήστε ένα βιδωτό χιτώνιο για να κορεστούν οι οπές στους ακροδέκτες.

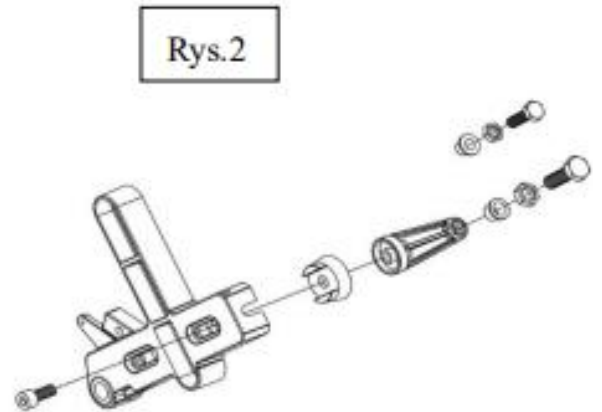
6. Τοποθετήστε το πλαστικό κάλυμμα όπως φαίνεται στην Εικ.

ΕΙΚ.1

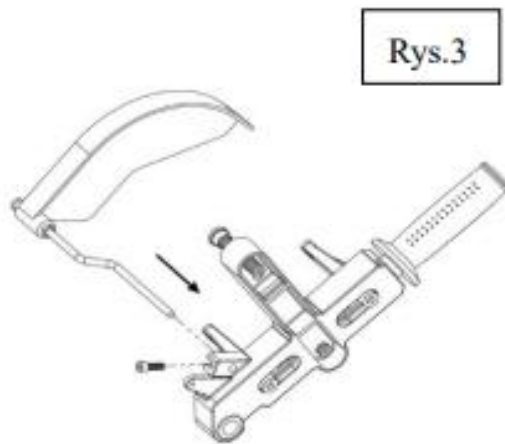


Rys.1

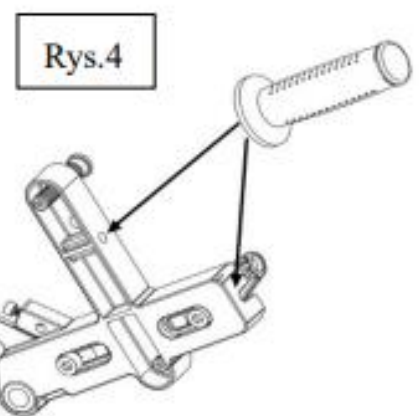
ΕΙΚ.2



Rys.2



Rys.3



Rys.4

ΕΙΚ.3

ΕΙΚ.4

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Βιδώστε ή αφαιρέστε τις άνω και κάτω βίδες ρύθμισης και φτιάξτε τον δίσκο κοπής του γωνιακού τροχού απευθείας στη βάση. Επιπλέον, για να διατηρήσετε σταθερό τον γωνιακό μύλο
2. πιέστε τη λαβή (43) για να ελέγξετε τον δίσκο κοπής στο κέντρο του αυλακιού κοπής της βάσης. Διαφορετικά, πρέπει να χαλαρώσουμε τη βίδα (2) για να ρυθμίσουμε τη θέση του βραχίονα στη θέση του.
3. Ελέγξτε ότι όλα τα μπουλόνια και τα παξιμάδια είναι σφιγμένα και, στη συνέχεια, προσπαθήστε να ξεκινήσετε τον γωνιακό μύλο.

- Σφίξτε το τεμάχιο εργασίας
- Γυρίστε τον χειροτροχό (27) για να βιδώσετε την κινητή μέγγενη (33) και τοποθετήστε το τεμάχιο εργασίας μεταξύ των δύο μέγγενων και βιδώστε την κινητή μέγγενη για να σφίξετε το τεμάχιο εργασίας.
- Προσαρμόστε τη θέση και τη γωνία του τεμαχίου εργασίας
- Χαλαρώστε τη βίδα (17) και ρυθμίστε τη σταθερή μέγγενη (20) στην επιθυμητή θέση και γωνία και, στη συνέχεια, σφίξτε ξανά τη βίδα.
- Εφαρμόστε τη θέση κοπής της λεπίδας
- Χαλαρώστε τη βίδα στερέωσης (16) και σπρώξτε ή τραβήξτε τον βραχίονα μέσα από την ολίσθηση και μετά ξαναβιδώστε τη βίδα στερέωσης για να σφίξετε το ρυθμιστικό.

Λειτουργία κοπής

- Ενεργοποιήστε τον γωνιακό μύλο και πιέστε τη λαβή (43) προς τα κάτω, αφήστε το τεμάχιο εργασίας να κοπεί από τη λεπίδα του πριονιού.

Σημείωση: Μην πιέζετε δυνατά όταν εργάζεστε.

- Λειτουργία κοπής ένθετου
- Μετά την κοπή ενός πλατιού αντικειμένου, ο βραχίονας μπορεί να κινηθεί εμπρός και πίσω.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η βάση πρέπει να στερεωθεί σε τραπέζι ή πάγκο πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κοπής ολίσθησης.

- Υπάρχουν τρεις οπές στερέωσης στη βάση. Στερεώστε αυτή τη βάση σε ένα τραπέζι ή πάγκο με τρεις βίδες.
- Γυρίστε τη βίδα ρύθμισης βάθους προς τα μέσα ή προς τα έξω για να προγραμματίσετε το βάθος κοπής.
- Χαλαρώστε τη σταθερή βίδα της ράβδου ολίσθησης.
- Πατήστε τη λαβή και τραβήξτε ή σπρώξτε τη λαβή

ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Για να αποφύγετε ατυχήματα, αποσυνδέετε πάντα το εργαλείο από την παροχή ρεύματος πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση. Το εργαλείο μπορεί να καθαριστεί αποτελεσματικότερα με ξηρό πεπιεσμένο αέρα. Να φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά όταν καθαρίζετε εργαλεία με πεπιεσμένο αέρα. Οι αεραγωγοί και οι μοχλοί διακοπών πρέπει να διατηρούνται καθαροί και ελεύθεροι από ξένα σώματα. Μην προσπαθήσετε να καθαρίσετε εισάγοντας μυτερά αντικείμενα μέσα από τις τρύπες.

