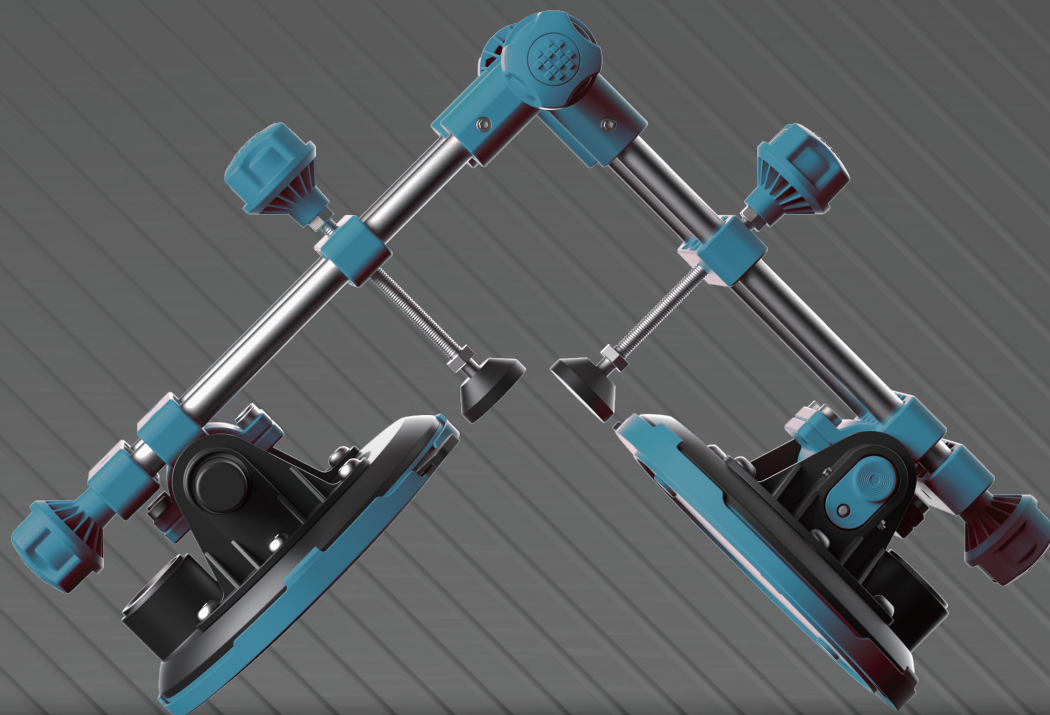


BORMANN[®]

PRO

Built to last.



BTC6506
071471

EN IT
EL BG
RO HR

v2.2



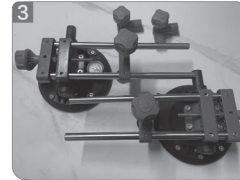
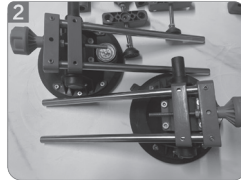
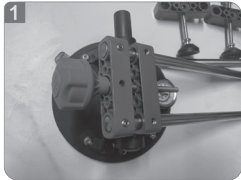
WWW.NIKOLAOUTOOLS.COM



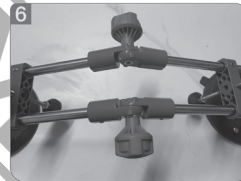
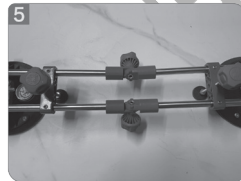
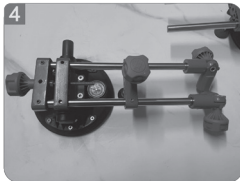
ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Προσοχή: Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο. Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη του εργαλείου, τραυματισμό ή να προκαλέσει υλική ζημιά. Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

1. Περάστε τους δύο κυκλικής διατομής οδηγούς αντίστοιχα μέσα από τις δύο κυκλικές οπές του αλουμινένιου εξαρτήματος που είναι πάνω από την βεντούζα και ασφαλίστε τον ρυθμιστή απόστασης με το αντίστοιχο κλειδί 4 mm που συμπεριλαμβάνεται χρησιμοποιώντας τις δύο βίδες ρύθμισης M8. (Εικόνα 1)
2. Επαναλάβετε τη διαδικασία και συναρμολογήστε τους άλλους δύο κυκλικής διατομής οδηγούς και τις βεντούζες (Εικόνα 2).
3. Τοποθετήστε τους ρυθμιστές ύψους στους κυκλικούς οδηγούς των δύο βεντουζών αντίστοιχα. Κλείστε όσο το δυνατόν περισσότερο τις βεντούζες και σφίξτε τη βίδα M8 με ένα κλειδί σύσφιξης. (Εικόνα 3)



4. Χαλαρώστε ελαφρώς τα δύο σετ συνδέσμων και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τα στους δύο οδηγούς της μίας βεντούζας και, στη συνέχεια, στους δύο οδηγούς της άλλης βεντούζας. Εισάγετε μια κεφαλή σύνδεσης. (Εικόνες 4, 5)
5. Γυρίστε το χερούλι των δύο σετ συνδέσμων προς τα έξω και, στη συνέχεια, λυγίστε τους τέσσερις κυκλικής διατομής οδηγούς προς τα πάνω και προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τα δύο σετ συνδέσμων και κρατήστε τα σε μια ορισμένη γωνία, έτσι ώστε να μπορούν να ρυθμίζονται όταν η βεντούζες δεν επιτυγχάνουν σωστή πρόσφυση (Εικόνα 6)
6. Ασφαλίστε τις τέσσερις βίδες ρύθμισης M8 στις δύο σειρές με την κεφαλή σύνδεσης και, στη συνέχεια, λυγίστε τις για να ελέγξετε αν έχουν συναρμολογηθεί σωστά στη θέση τους. (Εικόνα 7)



ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Καθαρίστε αρχικά την επιφάνεια των πλακιδίων.
2. Καθαρίστε τις λαστιχένιες βεντούζες πριν από τη χρήση.
3. Αποφύγετε την είσοδο σκόνης και νερού στη θύρα εξαγωγής.
4. Αποφύγετε τους λεκέδες λαδιού στην βεντούζα για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της.

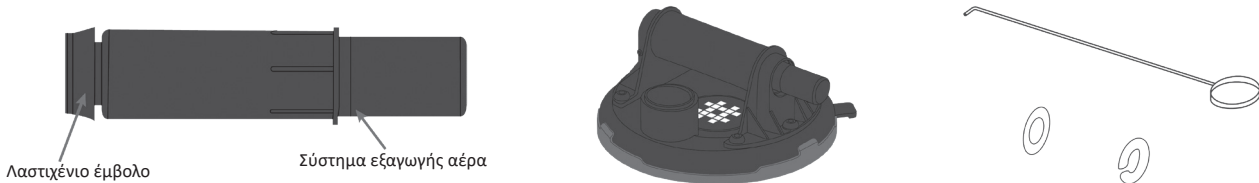


ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

1. Καθαρίστε το λάστιχο στην κάτω επιφάνεια της βεντούζας.
2. Τοποθετήστε ένα προστατευτικό κάλυμμα.
3. Τοποθετήστε την βεντούζα σε ένα ειδικό κουτί.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Κρατήστε την αντλία και τραβήξτε την γρήγορα.
2. Καθαρίστε ολόκληρη την αντλία.
3. Ελέγξτε εάν λάστιχο του εμβόλου στην αντλία έχει υποστεί ζημιά. Εάν ναι, αντικαταστήστε μόνοι σας με το εφεδρικό λάστιχο εμβόλου.
4. Χρησιμοποιήστε το συρμάτινο άγκιστρο συντήρησης του εξαρτήματος, ελέγξτε εάν η λαστιχένια βαλβίδα έχει υποστεί φθορά, εάν ναι, αντικαταστήστε με το εφεδρικό λάστιχο του εμβόλου.
5. Καθαρίστε τη λαβή.
6. Απλώστε σωστά γράσο στην αντλία.
7. Τοποθετήστε την χάρτινη φλάντζα στο εσωτερικό της λαβής και, στη συνέχεια, συνδέστε την αντλία σε αυτό και χρησιμοποιήστε την αντλία για να τοποθετήσετε την χάρτινη φλάντζα στο κάτω μέρος του εσωτερικού τοιχώματος.



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τεχνικά χαρακτηριστικά	
Μοντέλο	BTC6506
Ικανότητα Προσρόφησης	140 Kg
Διάμετρος βεντουζας	20 cm
Λειτουργία αναρρόφησης	χειροκίνητη και ηλεκτρική
Μπαταρία	Li-Ion 18650
Περιλαμβάνει	Μανόμετρο

* Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να πραγματοποιήσει δευτερεύουσες αλλαγές στο σχεδιασμό του προϊόντος και στα τεχνικά χαρακτηριστικά χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, εκτός εάν οι αλλαγές αυτές επηρεάζουν σημαντικά την απόδοση και λειτουργία ασφάλειας των προϊόντων. Τα εξαρτήματα που περιγράφονται / απεικονίζονται στις σελίδες του εγχειριδίου που κρατάτε στα χέρια σας ενδέχεται να αφορούν και σε άλλα μοντέλα της σειράς προϊόντων του κατασκευαστή, με παρόμοια χαρακτηριστικά, και ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται στο προϊόν που μόλις αποκτήσατε.

* Για να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοπιστία του προϊόντος καθώς και η ισχύς της εγγύησης όλες οι εργασίες επιδιόρθωσης, ελέγχου, επισκευής ή αντικατάστασης συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης και των ειδικών ρυθμίσεων, πρέπει να εκτελούνται μόνο από τεχνικούς του εξουσιοδοτημένου τμήματος Service του κατασκευαστή.

* Χρησιμοποιείτε πάντα το προϊόν με τον παρεχόμενο εξοπλισμό. Η λειτουργία του προϊόντος με μη-προβλεπόμενο εξοπλισμό ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη ή ακόμα και σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Ο κατασκευαστής και ο εισαγωγέας ουδεμία ευθύνη φέρει για τραυματισμούς και βλάβες που προκύπτουν από την χρήση μη προβλεπόμενου εξοπλισμού.