



TUBE LEAK DETECTOR KIT
KIT ANIXNEYTHS DIAPPOON ΣΩΛΗΝΑ

GW-3000



Το ΚΙΤ Διαρροής Σωλήνων Κενού GW-3000 είναι ένα απλό και ακριβές εργαλείο που χρησιμοποιείται για τον έλεγχο σωληνώσεων λεβήτων, συμπυκνωτών και εναλλακτών θερμότητας.

Οι περιοδικοί έλεγχοι για διαρροές στις σωληνώσεις εναλλάκτη θερμότητας, ψυκτικού συγκροτήματος και συμπυκνωτή είναι απαραίτητοι για τη διατήρηση της μέγιστης απόδοσης.

Είναι η ταχύτερη και πιο ακριβής μέθοδος για τον εντοπισμό σωληνώσεων με διαρροή για σφράγιση ή αντικατάσταση ή εγκατάσταση νέων σωληνώσεων.

Λειτουργεί με βάση την αρχή του κενού, κατά την οποία το εργαλείο απορροφά τον αέρα από τον σωλήνα και δημιουργεί κενό μέχρι να φτάσει σε μια επιθυμητή ένδειξη στο μετρητή. Σταθερή ένδειξη στο μετρητή υποδεικνύει ΟΧΙ ΔΙΑΡΡΟΗ. Αν η ένδειξη στον μετρητή μειώνεται, αυτό υποδεικνύει ότι ο σωλήνας έχει ΔΙΑΡΡΟΗ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ✓ Απαιτείται μόνο ένα εργαλείο για τον έλεγχο πολλών διαφορετικών μεγεθών σωληνώσεων.
- ✓ Ενσωματωμένος, εύκολα αναγνώσιμος μετρητής κενού.
- ✓ Πολυεπίπεδη εξαγωγή για αθόρυβη λειτουργία.
- ✓ Ελαφρύ και εύκολο στη χρήση.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ

Part No. Tube OD Size

GW-760 1/4" (6.3mm) - 3/4" (19.5mm)

GW-1250 5/8" (15.9mm) - 1.1/4" (31.7mm)

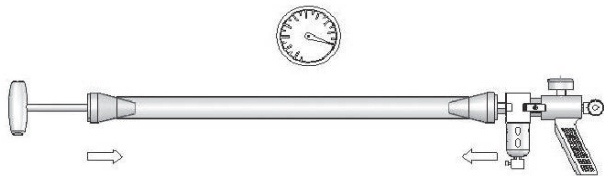
GW-2000 1.1/8" (28.6mm) - 2" (50.8mm)

GW-3000 1.7/8" (47.6mm) - 3" (76.2mm)

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

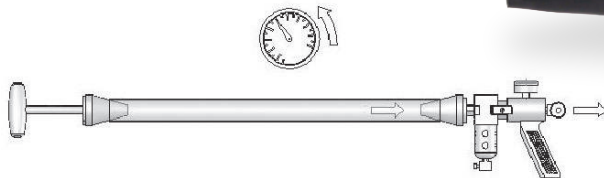

GW-3000

1



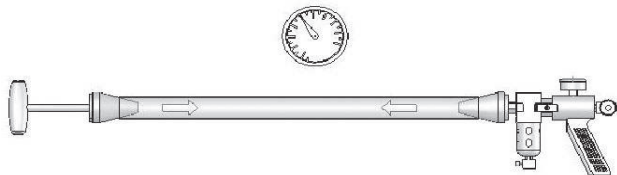
Συνδέστε την παροχή αέρα στο πιστόλι. Βουλώστε και τα δύο άκρα του σωλήνα που πρόκειται να ελεγχθεί χρησιμοποιώντας τη λαβή τύπου 'T' για το ένα άκρο και το πιστόλι κενού στο άλλο άκρο.

2



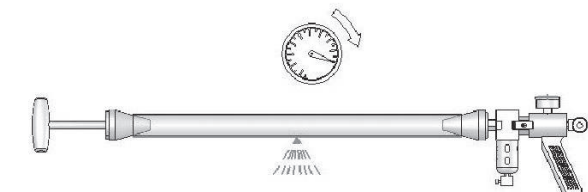
Λειτουργήστε τη βαλβίδα ολίσθησης και επιτρέψτε τη δημιουργία κενού μέσα στον σωλήνα.

3



Κλείστε τη βαλβίδα ολίσθησης όταν ο μετρητής κενού φτάσει στην επιθυμητή πίεση. Κρατήστε το για λίγα δευτερόλεπτα. Αν ο μετρητής δείχνει σταθερή πίεση, δεν υπάρχει διαρροή.

4



Αν υπάρχει πτώση πίεσης, αυτό υποδεικνύει ότι ο σωλήνας έχει διαρροή.



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- ✓ Καλύπτει ευρύ φάσμα σωλήνων με μία μονάδα [(μεγέθη σωλήνων: 1/4" (6,3mm) έως 3" (76,2mm)].
- ✓ Απαιτεί πεπιεσμένο αέρα 90 psi (6.0 bar).
- ✓ Κατανάλωση αέρα: 26 CFM (720l / min).
- ✓ Διαστάσεις βαλίτσας μεταφοράς: 16"x12"x4" (410x300x85 mm).
- ✓ Βάρος εργαλείου: 4.4 lbs (2 kg).

 **Greenway**

Καλέστε μας: **210 882 7770, 6947 933611**

Btools

Σεπολίων 39, 10445, Αθήνα
www.btools.gr • info@btools.gr