

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΟΩΝ CPU-1F

- Ανιχνεύει ΌΛΑ τα ψυκτικά υγρά
- Ρυθμιζόμενος σε 7 επίπεδα ευαισθησίας σε πραγματικό χρόνο
- Αναρόφηση αέρα με μηχανοκίνητη αντλία, εξασφαλίζει θετική ροή αέρα στο αισθητήριο
- Τρίχρωμη οπτική ένδειξη
- Ένδειξη κατάστασης των μπαταριών
- Δυνατότης διακοπής ηχητικού σήματος
- Λειτουργία ταχείας επαναρύθμισης στις τρεχουσες συνθήκες
- Τροφοδοσία με 2 αλκαλικές μπαταρίες AA
- Μεταλική βαλίτσα

Elitech®



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΟΩΝ VALUE VML-1

- Ανιχνεύει τα CFC, HCFC, και HFC ψυκτικά υγρά R12, R22, R134a, R404A, R407C, R410A, R502, R32
- Ρυθμιζόμενος σε 3 επίπεδα ευαισθησίας σε πραγματικό χρόνο
- Οπτική ένδειξη και ακουστική ένδειξη συναγερμού
- Δυνατότης διακοπής ηχητικού σήματος
- Ένδειξη κατάστασης της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας Λιθίου
- Αυτόματη και χειροκίνητη επαναρύθμιση στις τρεχουσες συνθήκες
- Ανιχνεύει απλεις < 3 γραμ/χρόνο (R34a)
- Χρόνος φόρτισης μπαταρίας Λιθίου 4-5 ώρες
- Βάρος 350 γραμμαρια
- Διαστάσεις 19 x 6,5 x 4 εκατοστά

VALUE®



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΔΙΑΡΟΩΝ UV

Ανίχνευση του ακριβούς σημείου της διαροής με τον φακό UV (υπεριώδεις ακτίνες) αφού έχει προηγηθεί η εισαγωγή στο σύστημα ποσότητας του φωσφορίζοντος υγρού, ποσότητας ανάλογης με το μέγεθος ρου συστήματος.

Χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις που άλλοι παράγοντες επηρεάζουν την λειτουργία των ηλεκτρονικών ανιχνευτών π.χ. καυσάερια. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με όλα τα ψυκτικά υγρά.

ΦΩΣΦΟΡΙΖΟΝ ΥΓΡΟ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΑΡΟΩΝ

Εισάγεται ποσότης αναλογη με το μέγεθος του συστήματος και το σημείο της διαροής φωσφορίζει με τις υπεριώδεις ακτίνες του φακού UV

Συσκευασίες : Φιαλλίδιο 1/8 oz (3,5 gr.)

Φιαλλίδιο 1/4 oz (7 gr.)

Φιαλλίδιο με δοσομετρητή 8 oz (225 gr.)

ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Προστατεύουν τα μάτια από την ακτινοβολία και βελτιώνουν την ορατότητα



ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ VALUE



ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ R32

ΤΥΠΟΣ	ΒΑΘΜΙΔΕΣ	ΙΚΑΝΟΤΗΣ ΑΝΑΡΟΦΗΣΗΣ	ΤΕΛΙΚΟ ΚΕΝΟ	ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	ΠΟΣΟΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	ΒΑΡΟΣ	Διάσταση Αναρόφησης
V-i125-R32	1	70 lit/min	2 Pa (150 micron)	1/4 HP	250 ml	7,2 kg	1/4 Flare
V-i240-R32	2	100 lit/min	2×10^{-1} Pa (15 micron)	1/2 HP	325 ml	11 kg	1/4 Flare

- Αντικρηκτική κατασκευή κατάλληλη για R32 και R1234yf
- Κατάλληλη για R32, R410A, R22, R134a, R407C, R404a, 1234yf
- Υψηλότερη ακρίβεια
- Υψηλότερο τελικό κενό
- Εμποδίζει την επιστροφή λαδιού για αποφυγή μόλυνσης του συστήματος κενού
- Καλύτερη ορατότητα
- Ενσωματωμένο κενόμετρο εμποδίζει βλάβη στην εκκίνηση



V-i125-R32



V-i240-R32

VRP-6Di	2	170 lit/min	2×10^{-1} Pa (15 micron)	3/4 HP	600 ml	11,5 kg	1/4 & 3/8 Flare
VRP-8Di	2	230 lit/min	2×10^{-1} Pa (15 micron)	3/4 HP	600 ml	11,5 kg	1/4 & 3/8 Flare

- Αντικρηκτική κατασκευή κατάλληλη για R32 και R1234yf
- Κατάλληλη για R32, R410A, R22, R134a, R407C, R404a, 1234yf
- Ενσωματωμένη Μαγνητική βαλβίδα η οποία κλείνει αυτόματα στο κλείσιμο η διακοπή ρεύματος
- Ενσωματωμένο κενόμετρο υψηλής ακριβείας για χαμηλό κενό
- Υψηλότερο τελικό κενό
- Μεγάλος και καλά ορατός δείκτης σταθμής λαδιού συστήματος κενού
- Κινητήρας Inverter 220 V / 50-60 Hz



ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ VALUE

ΤΥΠΟΣ	ΒΑΘΜΙΔΕΣ	ΙΚΑΝΟΤΗΣ ΑΝΑΡΟΦΗΣΗΣ l/min *	ΤΕΛΙΚΟ ΚΕΝΟ	ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	ΠΟΣΟΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	ΒΑΡΟΣ kg	Διάσταση Αναρόφησης
VE 225	2	70	3×10^{-1} Pa	1/3 HP	250 ml	8,6	1/4 Flare
VE 235	2	100	3×10^{-1} Pa	1/3 HP	350 ml	11,2	1/4 & 3/8 Flare
VE 260	2	170	3×10^{-1} Pa	3/4 HP	700 ml	16,5	1/4 & 3/8 Flare
VE 2100	2	283	3×10^{-1} Pa	1 HP	590 ml	16,7	1/4 & 3/8 Flare



VE-PUMPS

ΤΡΙΦΑΣΙΚΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΕΝΟΥ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

VP2120	2	20 m ³ / h	4×10^{-2} Pa	1/3 HP	0,9 -1,5 lit	37	1/4 Flare
VP2200	2	36 m ³ / h	4×10^{-2} Pa	1/3 HP	1,3 - 2,0 lit	41	1/4 Flare

* Οι αποδόσεις ισχύουν για 220 Volt / 50 Hz



VP2120-VP2200

Κατόπιν παραγγελίας

Οι αντλίες κενού έχουν προδιαγραφές ασφαλείας σύμφωνα με τα πρότυπα CSA, UL, CE και CCC Έχουν επίσης περάσει τους ελέγχους RoHs και WEEE, ISO9001.

ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ VRR12L-R32

Recovery Station

VALUE®

ς λάδι .Εμβολοφορος αερόψυκτος κινητήρας 3/4 HP χωρίς λάδι .

- Κατάλληλος για όλα τα συνηθη ψυκτικά υγρά συμπεριλαμβανομένου και R-410A και R32
- Ικανότης αναρόφησης ανάλογα με το ψυκτικό υγρό :
Αερίου 0,20 - 0,25 kg/min
Υγρού 1,60 - 2,20 kg/min
Push - Pull 5,60 - 6,30 kg/min
- Μανόμετρα με γλυκερίνη
- Ασφαλιστικό διακοπής λειτουργίας σε πίεση μεγαλύτερη από 38,5 bar / 558 psi
- Βάρος : 13 kg
- Τροφοδοσία : 220 - 240 V / 50 - 60 Hz , 4 Amp.



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ VALUE VES-100A

VALUE®

- Ικανότης : 0 έως 100 kg
- Ανάλυση : 5 γραμάρια
- Ακρίβεια : 0,05%
- Φωτισμός οθόνης με ειδικό πλήκτρο. Σβύνει αυτόματα σε 30 δευτερόλεπτα
- Αυτόματος υπολογισμός προστιθέμενης η αφαιρούμενης ποσότητας ψυκτικού υγρού, με ηχητικό σήμα όταν πλσιάσει το προγραμματισμένο βάρος
- Δυνατότητα επανάληψης της διαδικασίας με ένα πλήκτρο
- Τροφοδοσία : Αλκαλική μπαταρία 9 Volt
- Πλαστική Βαλίτσα



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ELITECH LMV-300

Elitech®

- Ικανότης : 0 έως 110 kg
- Ανάλυση : 5 γραμάρια
- Ακρίβεια : 0,05%
- Φωτισμός οθόνης με ειδικό πλήκτρο.
- Αυτόματος υπολογισμός προστιθέμενης η αφαιρούμενης ποσότητας ψυκτικού υγρού, με ηχητικό σήμα όταν πλσιάσει το προγραμματισμένο βάρος
- Τροφοδοσία : 5 AAA Αλκαλικές μπαταρίες
- Πλαστική Θήκη



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΜΠΕΡΟΤΣΙΜΠΙΔΑ ΥF-8020

- Οθόνη LCD
- Amperes εναλασσόμενο ρεύμα : κλίμακες 20A, 200A, 600A
- Volt εναλασσόμενο ρεύμα : κλίμακες 200V, 750V
- Ohm : κλιμακα 2 KΩ
- Πλήκτρο σταθεροποίησης της ένδειξης
- Παροχή : Αλκαλική μπαταρία 9V
- Θήκη



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΗ VALUE VMG-2

VMG-2-R410B-03 : R410A, R407C, R22, R134a

VMG-2-R410A-04 : R410A

Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 500 PSI

Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -800 PSI

Δείκτη ροής υγρού

Διάμετρος μανομέτρων : Φ 68 MM



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΗ PROEX R-410A

Μανόμετρα R-410A , Bar / PSI , °C

Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 250 (500) PSI

Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -800 PSI

Δείκτη ροής υγρού



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΔΙΠΛΗ PROEX

Μανόμετρα R-134a , R-404A , R-407C , Bar / PSI , °C

Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 220 PSI

Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -500 PSI

Δείκτη ροής υγρού, με ένδειξη υγρασίας



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΗ VALUE VMG-1

VMG-1-S-L : R22, R134a R404A, R407C, -30 inHg - 500 Psi

VMG-1-S-H : R22, R134a R404A, R407C, -30 inHg - 800 Psi



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΗ PROEX

Μανόμετρα R-134a , R-22 , R-404A , Bar / PSI , °C

Μανόμετρο : - 40 in Hg - 0 - 550 PSI



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΗ PROEX

Μανόμετρα R-134a , R-404A , R0407C , Bar / PSI , °C
Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 220 PSI



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΗ ΤΡΙΟΔΗ

Χωρίς μανόμετρο



ΚΑΣΑ ΜΑΝΟΜΕΤΡΩΝ ΜΟΝΗ PROEX

Χωρίς μανόμετρο



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΠΙΝΑΚΑ ΜΕ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗ

Μανόμετρα R-134a , R-404A , R0407C , Bar / PSI , °C
Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 220 PSI
Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -500 PSI
Φλάντζα εμπρός
Σύνδεση 1/4 FI , πίσω



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΑΣΑΣ ΜΕ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗ

Μανόμετρα R-134a , R-404A , R0407C , Bar / PSI , °C
Διάμετρος Φ 63mm
Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 220 PSI



Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -500 PSI
Διάμετρος Φ 63mm



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΑΣΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ

Μανόμετρα R-134a , R-404A , R0407C , Bar / PSI , °C
Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 220 PSI
Διάμετρος Φ 63mm



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΑΣΑΣ ΥΨΗΛΗΣ

Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -550 PSI
Διάμετρος Φ 63mm



ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΘΗΚΗ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ

Χρώματα : Κόκκινο και μπλέ



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΑΣΑΣ R-410A

Μανόμετρο Χαμηλών πιέσεων : - 30 in Hg - 0 - 250 (500) PSI
Διάμετρος Φ 63mm



Μανόμετρο Υψηλών πιέσεων : 0 -800 PSI
Διάμετρος Φ 63mm



ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΚΕΝΟΥ (ΥΠΟΠΙΕΣΗΣ)

Πιέσεις : 0 -1000 mbar
Ρυθμιζόμενο



ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΟ VALUE VET-19-S

- Παροχή ρεύματος : Επαναφορτιζόμενη Μπαταρία
- Διαστάσεις σωλήνων : 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"
- Τύπος σωλήνων : Χαλκοσωλήνες
- Συμπεριλαμβάνει : Σωληνοκόπτη VTC-28B
: Εργαλείο καθαρισμού ακρων σωλήνων
- Πλαστική Βαλίτσα



ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ (45°) IMPERIAL

195-FS 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" & 5/8" O.D.



ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ (45°) IMPERIAL

500-FA 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" & 5/8" O.D.

Εκτονώνει και συγχρόνως καθαρίζει το άκρο του σωλήνα.



Imperial

ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΟ (45°) ΚΑΙ ΕΚΧΕΙΛΩΤΙΚΟ 275-FS

• 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" & 3/4" O.D.

Εκτονώνει και συγχρόνως καθαρίζει το άκρο του σωλήνα.



Imperial

ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΑ (45°) VALUE VFT-808-I

Εκτονώνει και συγχρόνως καθαρίζει το άκρο του σωλήνα.

- 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" & 3/4" O.D.
- Πλαστική βαλίτσα



VALUE

ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΟ (45°) ΚΑΙ ΕΚΧΕΙΛΩΤΙΚΟ FT-278

Εκτονώνει και συγχρόνως καθαρίζει το άκρο του σωλήνα.

- 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" & 3/4" O.D.
- Καστάνια 1/4", 3/16", 5/16", 3/8"
- Κοππης σωλήνων 1/8" έως 1 1/8"
- Πλαστική βαλίτσα



ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΟ (45°) ΚΑΙ ΕΚΧΕΙΛΩΤΙΚΟ CT-275

Εκτονώνει και συγχρόνως καθαρίζει το άκρο του σωλήνα.

- 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" & 3/4" O.D.
- Πλαστική βαλίτσα



ΚΟΠΤΕΣ ΣΩΛΗΝΩΝ VALUE

VTC-28B 1/8"~1-1/8" (4~28mm)



VTC-16 1/8"~5/8" (3~16mm)



VALUE

ΚΟΠΤΕΣ ΣΩΛΗΝΩΝ IMPERIAL

Imperial

TC-1050	1/8" , 5/8"	(4-16 mm) O.D.
TC-1000	1/8" , 1 1/8"	(4-28 mm) O.D.
312-FB	1/4" , 1 5/8"	(7-41 mm) O.D.
206-FB	3/8" , 2 5/8"	(10-66 mm) O.D.
406-FA	2" , 4 1/8"	(51-104 mm) O.D.



ΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΧΟΕΙΔΟΥΣ

Ρυθμιζόμενος ώστε να μην στενεύει το ανοίγμα του τριχοειδούς στο σημείο τομής



ΚΑΣΤΑΝΙΑ

127-C 1/4", 3/16", 5/16" , 3/8"



ΧΤΕΝΙ

Χρησιμοποιείται για το ίσιωμα των πτερυγίων στοιχείων και κοντένσερ.



ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΚΡΩΝ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ

Εργαλείο (ΞΥΣΤΡΑ) καθαρισμού άκρων ,μεταλλικών σωλήνων (μέσα - έξω).



Εργαλείο (ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ) καθαρισμού άκρων ,μεταλλικών σωλήνων



ΚΟΥΡΜΠΑΔΟΡΟΣ

για τρεις διαστάσεις μαλακών σωλήνων
1/4", 5/16" & 3/8" O.D.



ΚΟΥΡΜΠΑΔΟΡΟΙ

Κατάλληλοι για σωλήνες μαλακού χαλκού

	Εξωτερική Διάμετρος Σωλήνων	Ακτίνα Καμπύλης
CT-364A-04	1/4	9/16" (14 mm)
CT-364A-06	3/8	15/16" (23,8 mm)
CT-364A-08	1/2	1 1/2" (38,1 mm)
CT-364A-10	5/8	2 1/4" (57,1 mm)
CT-364A-12	3/4	3" (76,2 mm)



ΚΟΥΡΜΠΑΔΟΡΟΣ ΜΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑ

Κατάλληλος για 5 διαστάσεις μαλακών σωλήνων
3/8" , 12" , 5/8" , 3/4" και 7/8" O.D.

Περιλαμβάνει :

- 5 κεφαλές για τις διαφορετικές διαστάσεις σωλήνων
- Κόπτη σωλήνων
- Εργαλείο καθαρισμού ακρών των σωλήνων
- Πλαστική βαλίτσα



ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΕΚΤΟΝΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ VALUE (TUBE EXPANDER)

VHE-29A

Εκτονώνει το άκρο του σωλήνος για να ενωθούν δύο σωλήνες της
ίδιας διατομής και να κολληθούν μεταξύ τους
Κατάλληλο για 7 διαστάσεις μαλακών σωλήνων

3/8" , 1/2" , 5/8" , 3/4" , 7/8" , 1 1/8" O.D.

VALUE[®]



ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΕΚΤΟΝΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ (TUBE EXPANDER)

Εκτονώνει το άκρο του σωλήνος για να ενωθούν δύο σωλήνες της
ίδιας διατομής και να κολληθούν μεταξύ τους

Κατάλληλο για 7 διαστάσεις μαλακών σωλήνων

3/8" , 12" , 5/8" , 3/4" , 7/8" , 1 1/8" και 1 3/8" O.D.



ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΕΚΤΟΝΩΤΗΣ

Περιλαμβάνει :

ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΕΚΤΟΝΩΤΗΣ

- 7 κεφαλές για τις διαφορετικές διαστάσεις σωλήνων
- Κόπτη σωλήνων για σωλήνες έως 1 5/8"
- Εργαλείο καθαρισμού ακρών των σωλήνων
- Πλαστική βαλίτσα

ΖΟΥΜΠΑΔΕΣ

(Για σωλήνες από μαλακό χαλκό, ορείχαλκο και αλουμίνιο)

Set 1/4" O.D.
5/16" O.D.
3/8" O.D.
1/2" O.D.
5/8" O.D.



Ένα εργαλείο για : 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" & 3/4" O.D.
(Πολυζουμπάς)



ΠΕΝΣΑ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

RR Μήκος 180 mm για σφράγισμα μαλακών σωλήνων, διαστάσεων 1/8" έως 3/8" .



ΕΛΑΤΗΡΙΑ ΚΑΜΨΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ



Διάμετρος Σωλήνων : 1/4" , 5/16" , 3/8" , 1/2" , 5/8" , 3/4" O.D.

ΚΑΘΡΕΠΤΑΚΙΑ με τηλεσκοπική λαβή

Για τον έλεγχο σε σημεία με περιορισμένη ορατότητα



ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ

- Προσθήκη η άλλων προσθετων λαδιου σε συστημα σε λειτουργία σε συνδυασμό με την αντλία λαδιού
- Λειτουργεί σε πιέσεις έως 600 PSI



ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ

- Προσθήκη λαδιου σε συστημα σε λειτουργία. Μπορεί να προστεθεί λάδι σε συστήματα με πίεση έως 200 PSI
Αντλεί 78 ml λάδι σε κάθε κίνηση
- Αφαίρεση λαδιου από συστημα για καθαρισμο η αντικατάσταση
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με όλους τους τύπους λαδιού
- Εφαρμοζει εύκολα στα περισσότερα δοχεία λόγω του ελαστικού κώνου



ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ

Μπλέ , κίτρινο , κόκκινο

Διαθέσιμα μήκη : 90 cm , 150 cm , 180 cm

Πίεση λειτουργίας : 800 PSI
Πίεση θραύσης : 4000 PSI
Σύνδεση : 1/4 Θυλ. Flare



ADAPTER ΓΙΑ R-410A

Μαζί με το λάστιχο μετάγγισης 1/4 προσαρμόζεται στα συστήματα με R-410A

ΙΣΙΟ και ΓΩΝΙΑΚΟ

1/4 Αρσ. Flare x 5/16 Θυλ. Flare



ΨΕΚΑΣΤΗΡΕΣ

Για τον καθαρισμό κλιματιστικών μηχανημάτων



1,5 λίτρο



5 λίτρα

ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΣΥΓΚΟΛΗΣΗΣ

TURBOTORCH STK-5

Συσκευή συγκόλλησης με προπάνιο ή MAPP-Gas.

Αναπτύσσει θερμοκρασίες: με MAPP-Gas 1300°C

με Προπάνιο 980°C

Συγκεντρωμένη φλόγα, επιτρέπει κολλήσεις σε χαλκοσωλήνες με: :

Μπεκ ST-3: Μαλακή κόλληση 1/4" - 2 1/2".
Ασημοκόλληση 1/4" - 7/8".

Μπεκ ST-1: Μαλακή κόλληση 1/8" - 1/2".
Ασημοκόλληση 1/8" - 3/8".

Το Μπεκ της συσκευής περιστρέφεται κατά 360°.



TURBOTOTE 116-03FPG

ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΓΚΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΠΗΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΜΕ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ

Με τη συσκευή TURBOTOTE 116 μπορούν να εκτελεστούν κοπές σε μέταλλα μέχρι πάχους 60 mm, όλες οι μαλακές και σκληρές συγκολλήσεις, καθώς και πυρώματα και λοιπές θερμές εργασίες.

