



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΝΗΣΟΥ ΧΙΟΥ

ΧΙΟΣ 10/12/2021
Α.Π. 7002

Τμήμα : Τμήμα Προμηθειών
Δ.Ε.Υ.Α.Ν. Χίου
Τηλέφωνα : 2271044354
Fax : 2271029820

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ : «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ»

Η Δ.Ε.Υ.Α.Ν. Χίου ενδιαφέρεται για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ» ύψους ανάθεσης 18.000,00 € χωρίς το Φ.Π.Α. και πραγματοποιεί πρόσκληση ενδιαφέροντος – έρευνα αγοράς με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη τιμή, με βάση τη συμπλήρωση του ενδεικτικού συνημμένου πίνακα.

Ο χρόνος ισχύος της Σύμβασης θα είναι (12) μήνες από την υπογραφή της.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται όπως καταθέσουν την προσφορά τους με καταληκτική ημερομηνία την 16/12/2021 και ώρα 10:00 π.μ. στο πρωτόκολλο της Υπηρεσίας στο Βιολογικό Καθαρισμό, σε κλειστό σφραγισμένο φάκελο.

Συνημμένα:

- Πίνακας Τεχνικής Προσφοράς
- Πίνακας Τεχνικής Περιγραφής
- Πίνακας Οικονομικής Προσφοράς
- Υπεύθυνη Δήλωση

Για τη Δ.Ε.Υ.Α.Ν. Χίου
Το Τμήμα Προμηθειών

Μαμούνα Μαρία

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Γ.Α.Δ.01	Ο υποψήφιος προμηθευτής έχει λάβει γνώση όλων των όρων της πρόσκλησης τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα. Η δήλωση συμμόρφωσης αυτή δεν απαλλάσσει τον προμηθευτή από την προσκόμιση δικαιολογητικών και τεχνικής προσφοράς.		
Γ.Α.Δ.02	Ο υποψήφιος προμηθευτής συμφωνεί όλες οι κρατήσεις υπερ. τρίτων θα παρακρατούνται από την πληρωμή του πρώτου χρηματικού εντάλματος τους αναδόχου.		
Γ.Α.Δ.03	<p>Ο υποψήφιος προμηθευτής συμφωνεί ότι:</p> <p>Η Δ.Ε.Υ.Α. Χίου έχει το δικαίωμα να ζητήσει από τον προμηθευτή υλικά/υπηρεσίες με τις ίδιες προδιαγραφές και με την ίδια τιμή όπως αναγράφονται στην παρούσα σύμβαση χωρίς να επηρεάζονται η συμβατική αξία και οι ποσότητες υλικών/υπηρεσιών της παρούσης για την εκτέλεση έργων αυτεπιστασίας εφόσον στην απόφαση εκτέλεσης του έργου του διοικητικού συμβουλίου αναφέρεται ξεκάθαρα η προμήθεια των απαραίτητων υλικών/υπηρεσιών από τη Δ.Ε.Υ.Α. Χίου και κατ' επέκταση από τους προμηθευτές αυτής.</p> <p>Η Δ.Ε.Υ.Α. ΧΙΟΥ δεν υποχρεούται να απορροφήσει το σύνολο των υπό προμήθεια υλικών ή υπηρεσιών που αναγράφονται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό. Οι αναγραφόμενες ποσότητες είναι οι εκτιμώμενες ως απαραίτητες ποσότητες και είναι ενδεικτικές, όχι δεσμευτικές. Δηλαδή, καθώς οι παραγγελίες θα γίνονται ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες της ΔΕΥΑΧ, είναι πολύ πιθανό να μην χρειαστεί να παραδοθούν στο σύνολό τους οι εκτιμώμενες ως μέγιστες ποσότητες.</p> <p>Η Δ.Ε.Υ.Α. ΧΙΟΥ έχει το δικαίωμα να μην απορροφήσει το σύνολο του οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης, χωρίς να κανενός είδους αποζημίωση προς τους προμηθευτές</p>		
Π.Ε.Σ.01	Κλειδί ALLEN, μακρύ • υλικό: χρώμιο βανάδιο • σκληρυμένο σε λάδι • επιψευδαργυρωμένο • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 2936 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 220/3L		
Π.Ε.Σ.02	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΜΕ ΙΜΑΝΤΑ - ΔΙΚΥΛΙΝΔΡΟΣ Μονοφασικός με κινητήρα ≥ 2,0 HP. Πίεση έως 9 bar. Παροχή ≥ 254 lit/min. • Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: LAM		
Π.Ε.Σ.03	Αλυσοκάβουρας • υλικό: ανθρακούχος χάλυβα εργαλείων • σφυρήλατες σιαγόνες • οδοντωτές σιαγόνες με ηλεκτρολυτικά σκληρυμένους κοπτήρες • περιστρεφόμενη σιαγόνα • Λακαρισμένη λαβή. Τα υπόλοιπα μέρη να έχουν υποστεί αντισκοριακή επεξεργασία • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 484/6		
Π.Ε.Σ.04	Τεχνικά χαρακτηριστικά,: Κυβισμός ≥ 42,6 cm ³ / Ισχύς ≥ 2,0/2,7 kW/HP/ Βάρος ≤ 4,9 kg / Πλαστική Βαλίτσα αλυσοπριόνου από ανθεκτικό πλαστικό. • Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: STIHL MS 231PM		
Π.Ε.Σ.05	Τεχνικά χαρακτηριστικά: Ισχύς ≥ 2,3 kW / Ονομαστική τάση ≥ 230 V / Βάρος ≤ 4,8 kg Μήκος λάμας ≥ 45cm, με Πλαστική Βαλίτσα αλυσοπριόνου από ανθεκτικό πλαστικό. Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: STIHL MSE 230 C-BQ PM3		

Π.Ε.Σ.06	Τεχνικά Χαρακτηριστικά: AC / DC ρεύμα, AC / DC τάση, Αντίσταση, συχνότητα, χωρητικότητα, Θερμοκρασία, Diode, και συνέχεια Peak λειτουργία συλλαμβάνει ρεύματα εισροής και υπερτάσεις, Data Hold "παγώνει" τα δεδομένα στην οθόνη, 1.2 "(30 χιλιοστά) το άνοιγμα γνάθου για μεγάλα καλώδια (500MCM), Αυτόματη απενεργοποίηση, Πλήρης με καλώδια ελέγχου, μπαταρία 9V, Τύπος Κ αισθητήρα και θήκη ζώνης, AC/DC Current True RMS, Type K Temperature, °F/°C switchable, DC Zero Ενδεικτικού Τύπου: EXTECH-EX730		
Π.Ε.Σ.07	Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT EXTREME		
Π.Ε.Σ.08	Αντάπτορας 3/8", • υλικό: χρώμιο βανάδιο • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένη κεφαλή • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 3316 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 238.7/1		
Π.Ε.Σ.09	Αντάπτορας 1/2" • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 3316 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 190.7/2		
Π.Ε.Σ.10	Αντάπτορας 3/4", • υλικό: χρώμιο βανάδιο • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένη κεφαλή • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 3316 Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 197.7/1		
Π.Ε.Σ.11	Απογυμνωτής καλωδίων με μαχαίρι με γάντζο • ακριβής, γρήγορη και ασφαλής απογύμνωση όλων των κοινών στρογγυλών καλωδίων 4-28mm ² • δεν προκαλεί ζημιά στον εσωτερικό αγωγό χάρη στην απεριόριστη δυνατότητα προσαρμογής του βάθους κοπής • το περιστρεφόμενο μαχαίρι γυρνάει αυτόματα από κυκλικό σε επίμηκες κόψιμο • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 385H		
Π.Ε.Σ.12	Απογυμνωτής καλωδίων • υλικό: εξολοκλήρου σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου • δυνατότητα απογύμνωσης: έως 0,6-10mm ² • ελατήριο επαναφοράς • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 478/1VDEBI		
Π.Ε.Σ.13	Αυτόματος απογυμνωτής καλωδίων, • υλικό:πολυαμίδη, • ρυθμιζόμενες θέσεις μήκους 5-12mm, • εύχρηστος, ενσωματωμένος πλαγιοκόφτης έως 2mm • αυτόματος απογυμνωτής καλωδίων, πλήρως μονωμένος για όλους τους κοινούς και συμπαγείς αγωγούς 0, 2-6mm ² Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 380		
Π.Ε.Σ.14	Ίσιο ασφαλειοσίμπιδο, εξωτερικό, • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία, • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία, • γυαλισμένη κεφαλή, • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη, • γυαλισμένη κεφαλή, • λαβές διπλής επίστρωσης, • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 5254 form A, • με ένθετες μύτες, • για διαμέτρους 10 με 100mm, • για εφαρμογή ασφαλειών σε άξονες Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 532PLUS/1DP		
Π.Ε.Σ.15	Ίσιο ασφαλειοσίμπιδο, εσωτερικό • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία, • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία, • γυαλισμένη κεφαλή, • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη, • γυαλισμένη κεφαλή, • λαβές διπλής επίστρωσης, • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 5256 form C, • με ένθετες μύτες, • για διαμέτρους 8 με 100mm, • Για εφαρμογή ασφαλειών σε οπές Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 536PLUS/1DP		

Π.Ε.Σ.16	Ελληνικής κατασκευής, Σφυρήλατο Ενδεικτικού Τύπου: ΑΜΠΑΤΖΙΔΗΣ		
Π.Ε.Σ.17	Ειδικά επεξεργασμένα με χάλυβα και ελεγχόμενη θερμική επεξεργασία με μεγάλη διάρκεια ζωής και γρήγορη διάτρηση σε δομικά υλικά, πέτρα, τσιμέντο, τούβλο. Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT XLR		
Π.Ε.Σ.18	Βελόνι με προστατευτική λαβή • υλικό: χρώμιο βανάδιο • σφυρήλατο • σκληρυμένος εξολοκλήρου με θερμική επεξεργασία • μύτη ηλεκτρολυτικά σκληρυμένη • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 7256 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 670/6AHS		
Π.Ε.Σ.19	Γαλλικό κλειδί • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένη κεφαλή • με κλίμακα • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 6787 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 250/1		
Π.Ε.Σ.20	Γερμανικό κλειδί • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένη κεφαλή • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 10102 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 110/1		
Π.Ε.Σ.21	Γερμανοπολύγωνο κοντό κυρτό • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένη κεφαλή • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 7738 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 125/1		
Π.Ε.Σ.22	Σφυρήλατο γερμανοπολύγωνο καστανίας • υλικό: χρώμιο βανάδιο • εξολοκλήρου σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • 5 μοίρες γωνία εργασίας • καστανία: δουλεύει αμφίπλευρα, η φορά αλλάζει με κουμπί • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 160/2		
Π.Ε.Σ.23	Γκαζοτανάλια με κουμπί ρύθμισης • υλικό: χρώμιο βανάδιο • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • ηλεκτρολυτικά σκληρυμένες επιφάνειες εργασίας • φινιρίσμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου • Οδοντωτές σιαγόνες σχεδιασμένες για βέλτιστη αρπαγή του αντικειμένου • Ρύθμιση σιαγόνων σε 10 θέσεις • Η γκαζοτανάλια έχει κουμπί για τη γρήγορη και ακριβή ρύθμιση του ανοίγμα-τος των σιαγόνων στην επιθυμητή διάσταση του υλικού • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 447/1HPP		
Π.Ε.Σ.24	Τεχνικά Χαρακτηριστικά: Χωρητικότητα: 1000 cc, Για γράσο υψηλού ιξώδους και χαμηλές θερμοκρασίες, Σπείρωμα σύνδεσης αέρα: 1/4BSP(F), Σχέση συμπίεσης: 60:1, Πίεση αέρα Max 10 bar, Εγγύηση 1 έτους Ενδεικτικού Τύπου: SAMOA		
Π.Ε.Σ.25	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Κιβώτιο δύο ταχυτήτων, Πολυμερές κιβώτιο γραναζιών ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: Πλευρική λαβή πολλών θέσεων, Ρυθμιστής βάθους, ανθεκτική θήκη μεταφοράς, Τσοκ χωρίς κλειδί, ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Ικανότητα τσοκ 1.5-13 χιλ., Ισχύς εισόδου 770 Watts, Αποδιδόμενη ισχύς 425 Watts, Μέγιστη ροπή 40/20 Nm, Ταχύτητα χωρίς φορτίο 0-1100 / 0-2700 στρ./λεπτο, Κρούσεις ανά λεπτό 0-18700 / 0-45900 brm, Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Ξύλο] 35 χιλ., Μέγ. ικανότητα διάτρησης [Χάλυβα] 13 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μπετόν] 20 χιλ., Σπείρωμα Άξονα 1/2" X 20 U.N.F, Βάρος 2.3 κιλά, Μήκος 352 χιλ., Ύψος 199 χιλ. Τράνταγμα χεριού/παλάμης - Μέταλλα 4.5 m/s ² , Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 15.9 m/s ² , Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 15.9 m/s ² , Δονήσεις 1.5 m/s ² , Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 2.0 m/s ² , Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 2.0 m/s ² , Ηχητική πίεση 102.8 dB(A), Αβέβαιος Κ 1 (Ηχος) 2.8 dB(A), Ακουστική πίεση 113.8 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 2.8 dB(A) Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT D21805KS		

Π.Ε.Σ.26	<p>Για διανοίξη οπών σε σκυροδεμα και τοιχοποιία διαμετρου μεχρι 26χιλ. Αναστολή περιστροφής για ελαφριές σκαπτικές εργασίες σε τούβλο, μαλακή τοιχοποιία. Επιπλέον αυτόματο τσοκ για τρυπήματα σε ξύλο ατσάλι κεραμικά υλικά αλλά και για εργασίες βιδώματος. Τύπος τσοκ SDS-Plus, Ισχύς εισόδου 800 Watts, Αποδιδόμενη ισχύς 640 Watts, Κρουστική Ενέργεια 2.8 J, Ταχύτητα χωρίς φορτίο 0-1500 στρ./λεπτο, Κρούσεις ανά λεπτό 0-5540 bpm, Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μπετόν] 26 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Τρυπάνι πυρήνα] 65 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Ξύλο] 30 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μέταλλο] 13 χιλ., Βάρος 3.0 κιλά, Μήκος355 χιλ., Ύψος 210 χιλ., Πλάτος 75 χιλ., Δόνηση χεριού - Τρυπώντας σε μπετό 15.7 m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 1.5 m/s², Τράνταγμα χεριού/παλάμης - Λαξεύοντας 14.3 m/s², Αβέβαιη Κ 2 (Δόνηση) 1.5 m/s², Δόνηση χεριού - τρυπώντας σε μέταλλο <2.5 m/s², Αβέβαιη Κ 3 (Δόνηση) 1.5 m/s², Δόνηση χεριού - Βιδώνοντας χωρίς κρούση <2.5 m/s², Αβέβαιη Κ 4 (Δόνηση) 1.5 m/s², Ηχητική πίεση 89 dB(A), Αβέβαιος Κ 1 (Ηχος) 3.8 dB(A), Ακουστική πίεση 100.1 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 3.8 dB(A), Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT D25134K</p>		
Π.Ε.Σ.27	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: 3 ταχυτήτων μηχανική μετάδοση με μεταλλικά γρανάζια, Ηλεκτρονικός συμπλέκτης 11 θέσεων με ρυθμιζόμενο έλεγχο ροπής για βίδωμα ακριβείας, Συμπεριλαμβάνει βάλιτσα για την οργάνωση των εργαλείων και εξαρτημάτων σας, 13mm τσοκ χωρίς κλειδί με αυτόματο κλείδωμα άξονα για γρήγορη αλλαγή εξαρτημάτων, Φωτεινό λευκό LED με λειτουργία καθυστέρησης για καλύτερη ορατότητα και αυξημένη λειτουργικότητα, Μπαταρία λιθίου για εύκολη τοποθέτηση κι αφαίρεση με ένδειξη φόρτισης, Μεταλλικός γάντζος ζώνης και μαγνητικός υποδοχέας μύτης για καλύτερη αποθήκευση, Πολυ-φορτιστής MultiVoltage για χρήση με νέας τεχνολογίας συρόμενες μπαταρίες XR Li-Ion 18V, 14.4V και 10.8V. ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: 2 x 4.0Ah XR μπαταρία λιθίου., Πολυφορτιστής XR., Κλίπ ζώνης., Μαγνητικό στήριγμα μύτης., Πλευρική λαβή πολλών θέσεων., Ανθεκτική θήκη μεταφοράς ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Τύπος Μπαταρίας XR Li-Ion, Τάση 18 V, Χωρητικότητα Μπαταρίας 4.0 Ah, Max Torque (Hard)80 Nm, Max Torque (Soft) 42 Nm, Αποδιδόμενη ισχύς 650 Watts, Κρούσεις ανά λεπτό 0-7650/22100/34000 bpm, Ικανότητα τσοκ 1.5-13 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Ξύλο]50 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μέταλλο] 13 χιλ., Μέγ. ικανότητα διάτρησης [Δομικά υλικά] 16 χιλ., Βάρος 2.13 κιλά, Μήκος 213 χιλ., Ύψος205 χιλ., Πλάτος 67 χιλ., Ηχητική πίεση 92 dB(A) Αβέβαιος Κ 3 (Ηχος)) 3 dB(A), Ακουστική πίεση103 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος)3 dB(A), Δόνηση χεριού - τρυπώντας σε μέταλλο 2.7 m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 1.5 m/s², Δόνηση χεριού - Τρυπώντας σε μπετό10.5 m/s², Αβέβαιη Κ 3 (Δόνηση) 1.5 m/s² Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DCD995</p>		
Π.Ε.Σ.28	<p>Εξολκέας με δύο ρυθμιζόμενους βραχίονες, • υλικό: ανθρακούχος χάλυβας εργαλείων • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία, • Φινίρισμα επιφανείας: επιχρωμίωση, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 12329, μαυρισμένη βίδα, • βραχίονες ρυθμιζόμενοι σε δυο θέσεις, • νύχια εξωτερικής δράσης που εφαρμόζουν κάτω από το αντικείμενο εργασίας • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 680/2</p>		

Π.Ε.Σ.29	Εξολκέας με τρεις ρυθμιζόμενους βραχίονες, • υλικό: ανθρακούχος χάλυβα εργαλείων • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία, • Φινίρισμα επιφανείας: επιχρωμίωση, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 12329, μαυρισμένη βίδα, • βραχίονες ρυθμιζόμενοι σε δυο θέσεις, • νύχια εξωτερικής δράσης που εφαρμόζουν απόλυτα κάτω από το αντικείμενο εργασίας • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 680/2		
Π.Ε.Σ.30	Οριζόντιος αποθηκευτικός χώρος, μεταλλικά κουμπώματα - Βαρέου τύπου, αντισκωρικά, Εργονομική λαβή με Ευρύχωρο μεταλλικό σώμα, Καπάκι σε σχήμα "V" στο άνω μέρος για ανάγκες κοπής με πριόνι στον χώρο εργασίας Φορητός δίσκος - Για εργαλεία και μικρά εξαρτήματα Ενδεικτικού Τύπου: STANLEY		
Π.Ε.Σ.31	Στιβαρό μεταλλικό πλαίσιο με ηλεκτροστατική βαφή. Σύστημα αντιδόνησης πολλαπλών σημείων. / Χαμηλή κατανάλωση καυσίμου. Τύπος : Αυτορυθμιζόμενη - Αυτοδιεγερόμενη - Σύγχρονη / Πόλοι - Φάσεις : Διπολική - Μονοφασική / Τάση/Συχνότητα : 230 V / 50Hz Μέγιστη Ισχύς : 10,0 KVA / Ισχύς Συνεχούς Λειτουργίας : 8,8 KVA / Συντελεστής Ισχύος : 1 / Ρευματοδότες AC : 2 Βολτόμετρο : Ναι / Ασφάλεια Προστασίας : Ασφαλειοδιακόπτης / Τύπος Κινητήρα : Τετράχρονος Αερόψυκτος Ισχύς ≥ 20,5 hp / Κυβισμός : 653 cm ³ / Αριθμός Κυλίνδρων : 2 / Καύσιμο : Αμόλυβδη Βενζίνη / Χωρητικότητα Δοχείου Καυσίμων : 27,5 lt / Σύστημα Εκκίνησης : Μίζα / Με Σταθεροποιητή Τάσης Ενδεικτικού Τύπου: SUBARU RS 10000E AVR		
Π.Ε.Σ.32	Βάρος ≤ 7 κιλιά , ≥ 4.5KW , 230 Volt, 5-150 A , ηλεκτρόδιο 1,6-4 με βεντιλατέρ ,θερμικό προστασίας υπερθέρμανσης λαβή και ιμάντα μεταφοράς .ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΣΕΙ ΜΕ ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ (THD<10%). 2 χρόνια εγγύηση, για συγκόλληση ηλεκτροδίων (κοινά-ανοξειδωτα-special κ.λ.π.)-antistick, καθώς και "scratching" TIG DC. Κύκλος εργασίας κατά EN60974-1(σε 40° C) και EN60974-10, Διαστάσεις : 145mmX230mmX365mm Ενδεικτικού Τύπου: LAM CEMONT PUMA S1700G		
Π.Ε.Σ.33	Τεχνικά χαρακτηριστικά Κεφαλή κοπής:Mähkopf AutoCut 25-2, Κοπτικό εξάρτημα: Κεφαλή κοπής Autocut C 25-2, Κυβισμός cm ³ : 36,3, Ισχύς kW/Hp: 1,4/1,9, Βάρος kg: 5,9, Διάμετρος κοπής mm: 420, Συνολικό μήκος cm: 180, Δονήσεις, αριστερά/δεξιά m/s ² : 4,5/3,7, Δονήσεις, αριστερά/δεξιά με μεταλλικό εξάρτημα m/s ² : 4,4/3,9 Στάθμη ηχοπίεσης dB(A): 95, Στάθμη ηχητικής ισχύος dB(A): 108, Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: STIHL FS 130		
Π.Ε.Σ.34	Ανθεκτικό πιστόλι θερμού αέρα για επαγγελματική, συνεχή λειτουργία, Δυνατότητα στήριξης χωρίς βάση για εργασίες χάρη στις σταθερές θέσεις βάσης του σώματος του εργαλείου και λαστιχένιο ένθετο, Ισχύς 2000W με βελτιστοποιημένη ψύξη, Κόμπακτ και ελαφρύ για εύκολο χειρισμό, Τεχνικά Χαρακτηριστικά -Ισχύς εισόδου 2000 Watts, -Θερμοκρασία λειτουργίας τουλάχιστον 50-600 °C, -Παροχή Αέρα τουλάχιστον 650 Λίτρα/λεπτό, - Ψηφιακή Οθόνη LED και χειριστήρια ρύθμισης θερμοκρασίας αέρα. Παρελκόμενα: -Κωνικό ακροφύσιο -Διχαλωτό ακροφύσιο - Χαλύβδινο αποξεστικό χρωμάτων Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT D26414		
Π.Ε.Σ.35	Καλέμι με προστατευτική λαβή • υλικό: χρώμιο βανάδιο • σφυρήλατο • σκληρυμένος εξολοκλήρου με θερμική επεξεργασία • μύτη ηλεκτρολυτικά σκληρυμένη • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 6453 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 660/6HS		

Π.Ε.Σ.36	Καρυδάκια 1/2" • υλικό: χρώμιο μολυβδαίνιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένο • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 2725-1 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής • Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 190/1 6p		
Π.Ε.Σ.37	Καρυδάκι 1/2" πολύγωνο • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένο • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 2725-1 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 190/1 12p		
Π.Ε.Σ.38	Καρυδάκια 1/4", δωδεκάγωνο προφίλ • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 2725-1 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 188/2 12p		
Π.Ε.Σ.39	Καστάνια μονής κατεύθυνσης 1/2" • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • εργονομική χειρολαβή βαρέως τύπου • σφυρήλατο στέλεχος • ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • φινίρισμα επιφανείας: επιχρωμίωση σύμφωνα με τα πρότυπα EN 12540 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 190.9/2BI		
Π.Ε.Σ.40	Κατσαβίδι σταυρού (PH) με εξάγωνο στέλεχος • λάμα: χάλυβας ποιότητας χρωμίου-βανα-δίου-μολυβδαίνιου, ολικά σκληρυμένος με θερμική επεξεργασία • λάμα επιχρωμιωμένη, γυαλισμένη αιχμή • χειρολαβή: εργονομικό σχήμα • υλικό τριών συστατικών • οπή ανάρτησης • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 8764-1,2 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 616TBI		
Π.Ε.Σ.41	Κατσαβίδι POZIDRIV (PZ) με εξάγωνο στέλεχος • λάμα: χάλυβας ποιότητας χρωμίου-βανα-δίου-μολυβδαίνιου, ολικά σκληρυμένος με θερμική επεξεργασία • λάμα επιχρωμιωμένη, γυαλισμένη αιχμή • χειρολαβή: εργονομικό σχήμα • οπή ανάρτησης • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 8764-1,2 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 617TBI		
Π.Ε.Σ.42	Κατσαβίδι εγκοπής με εξάγωνο στέλεχος • λάμα: χάλυβας ποιότητας χρωμίου-βαναδί-ου-μολυβδαίνιου, ολικά σκληρυμένος με θερμική επεξεργασία • λάμα επιχρωμιωμένη, γυαλισμένη αιχμή • χειρολαβή: εργονομικό σχήμα • οπή ανάρτησης • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 2380-1,2 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 600TBI		
Π.Ε.Σ.43	Κατσαβίδι σταυρού, (PH) • λάμα: χάλυβας ποιότητας χρωμίου-βαναδίου-μολυβδαίνιου, ολικά σκληρυμένος με θερμική επεξεργασία • γυαλισμένη μύτη • χειρολαβή: εργονομικό σχήμα • οπή ανάρτησης • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 8764-1,2 και EN 60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 613VDEBI		
Π.Ε.Σ.44	Κατσαβίδι POZIDRIV (PZ), • λάμα: χάλυβας ποιότητας χρωμίου-βαναδίου-μολυβδαίνιου, ολικά σκληρυμένος με θερμική επεξεργασία • γυαλισμένη μύτη • χειρολαβή: εργονομικό σχήμα • οπή ανάρτησης • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 8764-1,2 και EN 60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 623VDEBTBI		

Π.Ε.Σ.44	Δοκιμαστικό κατσαβίδι 220-250 V • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 630VDE		
Π.Ε.Σ.45	Δοκιμαστικό κατσαβίδι 220-250 V • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 630VDE		
Π.Ε.Σ.46	Κατσαβίδι εγκοπής, • λάμα: χάλυβας ποιότητας χρωμίου-βαναδίου-μολυβδαινίου, ολικά σκληρυμένος με θερμική επεξεργασία • γυαλισμένη μύτη • χειρολαβή: εργονομικό σχήμα • οπή ανάρτησης • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 603VDETB1		
Π.Ε.Σ.47	Ελληνικής κατασκευής, Πριόνι-σουγιάς-τσαπράζι Νο 6, Μήκος λάμας 16cm, ξύλινη λαβή, διπλή λάμα (μαχαίρι - πριόνι)		
Π.Ε.Σ.48	Πλαγιοκόφτης βαρέως τύπου με χειρολαβή βαθειάς μόνωσης • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου δυο συστατικών • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5749 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 466/1B1		
Π.Ε.Σ.49	Κόφτης καλωδίων • υλικό: κοπτήρες - από ειδικό χάλυβα εργαλείων, σφυρηλάτοι, σκληρυμένοι με θερμική επεξεργασία • αποσπώμενες σιαγόνες • κοπτήρες ανεξάρτητες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • σωληνωτές χαλύβδινες χειρολαβές, λακαρισμένες, πλαστικές χειρολαβές βαρέως τύπου • Για κοπή καλωδίων χωρίς ατσάλινα κλώνους η ατσάλινη κάλυψη • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 585/6		
Π.Ε.Σ.50	Κόφτης καλωδίων με λειτουργία καστανίας ενδεικτικά: (KNIPLEX 95 31 250) Για την κοπή μονόκλωνων ή πολύκλωνων χάλκινων και αλουμινένιων καλωδίων Λαβές με επένδυση περισσότερων στοιχείων Αιχμηρές λάμες με τρόχισμα ακριβείας Δυνατότητα κοπής χάλκινων καλωδίων, πολύκλωνων: 32 Ø mm / 240 mm ² Μήκος 250 mm Η σταθερή λαβή να διαθέτει ειδική προεξοχή για την στήριξη του εργαλείου κατά την διάρκεια της κοπής Ακατάλληλο για την κοπή χαλύβδινων συρμάτων ή συρματοσχοινών Καθαρή και απαλή κοπή χωρίς στραγγαλισμό ή παραμόρφωση Λειτουργία με το ένα χέρι, μηχανισμός καστανίας Ελάχιστη απαίτηση δύναμης χάρη στην πολύ υψηλή σχέση μετάδοσης Καστανία δύο ταχυτήτων για ευκολότερη κοπή Απλό στον χειρισμό χάρη στον σχεδιασμό μικρού όγκου και βάρους – εύχρηστο ακόμη και σε στενά, περιορισμένα σημεία Στοπ κλεισίματος προστατεύει τα δάκτυλα του χειριστή από τυχόν «μάγκωμα». Ειδικός εργαλειοχάλυβας εξαιρετικής ποιότητας, σφυρηλατημένος, σκληρυμένος σε λάδι. Ενδεικτικού Τύπου: KNIPLEX 95 31 250		
Π.Ε.Σ.51	Κόφτης καλωδίων • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου • για κόψιμο καλωδίων χωρίς χαλύβδινο σύρμα • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 580/1VDEB1		

Π.Ε.Σ.52	Με μηχανισμό αυτοπροώθησης (συμπ. λαβή με κασάνια). Για χρήση σε στενούς χώρους σε μικρής διαμέτρου σωλήνες από σκληρό και μαλακό χαλκό, αλουμίνιο, ορείχαλκο και πλαστικό. Διαθέτουν ράουλα με αυλακώσεις για κοπή κοντά στην κωνική εκτόνωση. Ισχυρό, ελαφρύ σώμα εργαλείου και κέλυφος μαχαιριού. Δυνατότητα (mm): 6 - 28, Στάνταρντ Μαχαίρι: E-3469, Βάρος (kg): 0.48 • Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: AUTOFEED RIDGID-118		
Π.Ε.Σ.53	ΛΟΣΤΟΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ Θερμική επεξεργασία. Σφυρηλατημένο ατσάλι με υψηλή περιεκτικότητα σε άνθρακα Στιλβωμένα, λοξά νύχια Ενδεικτικού Τύπου: STANLEY		
Π.Ε.Σ.54	ΠΡΟΚΟΒΓΑΛΤΗΣ, Σφυρηλατημένο ατσάλι για διάρκεια ζωής Οι άκρες του βοηθούν στην καλύτερη εισχώρηση, επίπεδη επιφάνεια κατάλληλη για κατεδαφίσεις Ενδεικτικού Τύπου: STANLEY		
Π.Ε.Σ.55	Μανέλα για σφυρήλατο σωληνωτό κλειδί • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • οι κεφαλές είναι εξολοκλήρου σκληρυμένες με θερμική επεξεργασία Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 216.1		
Π.Ε.Σ.56	Ματσόλα 500gr με ξύλινη λαβή		
Π.Ε.Σ.57	ΜΕΤΡΟ, Κεντραρισμένα νούμερα. Συμπαγής σχεδιασμός θήκης από μαλακό υλικό, Κλάση Ακριβείας II, Γάντζος με μηδενική θέση – Για εσωτερικές και εξωτερικές μετρήσεις Εύκαμπτη TPR πλευρά, Κουμπί μπλοκαρίσματος ταινίας, Φάρδος ταινίας – 25 - 19 - 12.7 χιλ. Κλιπ ζώνης Ενδεικτικού Τύπου: STANLEY		
Π.Ε.Σ.58	Κέλυφος από ανθεκτικό σκληρό πλαστικό. Μανιβέλα η οποία κλείνει για εύκολη μεταφορά. Ταινία από fibreglass ανθεκτική σε διάβρωση, μη αγώγιμη, επικάλυψη από PVC. Ενδεικτικού Τύπου: FREEMANS		
Π.Ε.Σ.59	Ελληνικής κατασκευής, Μπαλαντέζα καρούλι με καλώδιο για εξωτερική & επαγγελματική χρήση, Με 4 πρίζες σούκο, λυχνία και πώμα ασφαλείας, Ρεύμα Τροφοδοσίας (V) :250V -16A, Διατομή Καλωδίου :3x2,5mm ² , Μήκος καλωδίου:50m, Ενδεικτικού Τύπου: Χαραλαμπίδης		
Π.Ε.Σ.60	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Φωτεινή ένδειξη φόρτισης, Προστασία κατά της υπερθέρμανσης, υπερφόρτισης και μακροχρόνιας εκφόρτισης. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Χωρητικότητα Μπαταρίας 5.0 Ah, Τάση 18 V, Ύψος 65 χιλ., Μήκος 110 χιλ, Βάρος 0.62 κιλά Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DCB184		
Π.Ε.Σ.61	Μακρύ μυτοσίμπιδο με πλαγιοκόφτη, σωληνολαβή και χειρολαβή βαρέως τύπου δυο συστατικών • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου δυο συστατικών • οδοντωτή επιφάνεια κρατήματος • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5745 • επίσης για το σφίξιμο και τον διαχωρισμό από καλώδια και άλλα ευαίσθητα αντικείμενα Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 508/1BI		
Π.Ε.Σ.62	Κυρτό μυτοσίμπιδο μακρύ με πλαγιοκόφτη και σωληνολαβή • υλικό: εξολοκλήρου σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου • οδοντωτή επιφάνεια κρατήματος • κυρτές σιαγόνες υπό γωνία 45° • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 512/1VDEBI		

<p>Π.Ε.Σ.63</p>	<p>Όργανο διακρίβωσης ηλεκτρικών εγκαταστάσεων κατά HD384. Το όργανο να ανταποκρίνεται πλήρως στις ακόλουθες δοκιμές/μετρήσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Δοκιμή εξακρίβωσης συνέχειας αγωγών και ισοδυναμικών συνδέσεων με ρεύμα >200mA και τάση εν κενώ 4-24V (άρθρο 612.2) • Μέτρηση αντίστασης μόνωσης ηλεκτρικών εγκαταστάσεων με τάση 50V, 100V, 250V, 500V και 1000V (άρθρο 612.3) • Δοκιμή ελέγχου διαχωρισμού κυκλωμάτων με εξαιρετικά χαμηλή τάση (SELV)(PELV) (άρθρο 612.4) • Μέτρηση της αντίστασης δαπέδου και τοίχων (άρθρο 612.5) • Έλεγχος λειτουργίας Διακόπτη Διαφυγής Έντασης (ρελέ διαφυγής) ΔΔΕ AC/DC τύπου A και τύπου B (άρθρο 612.6) <p>Χρόνος απόκρισης (ΔΔΕ t) Τάση επαφής (ΔΔΕ U_c) Ρεύμα αποκοπής (ΔΔΕ I) Αυτόματος έλεγχος (ΔΔΕ)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέτρηση αντίστασης γείωσης (άρθρο 612.6) • Μέτρηση σύνθετης αντίστασης βρόγχου σφάλματος και προσδόκιμο ρεύμα σφάλματος (άρθρο 612.6) • Μέτρηση σύνθετης αντίστασης γραμμής και προσδόκιμου ρεύματος βραχυκύκλωσης • Μέτρηση αντίστασης αγωγών προστασίας (άρθρο 612.6) • Έλεγχος της πολικότητας, διαδοχή φάσεων, τάση, συχνότητα (άρθρο 612.7) • Μέτρηση ειδικής αντίστασης εδάφους (προσεγγιστική μέθοδος "ενός ηλεκτροδίου") <p>Εφαρμογή προτύπων ΕΛΟΤ HD384, EN61326, EN61010-1, EN61010-031, EN61008, EN 61009, EN60364, EN 61557</p> <p>Παρελκόμενα: Ελληνικό εγχειρίδιο λειτουργίας Τρεις Ακδροδέκτες δοκιμών (Μπλέ, Μαύρο, Πράσινο) Τρία κορκοδειλάκια δοκιμών (Μπλέ, Μαύρο, Πράσινο) Καλώδιο Schuko πρίζας Καλώδια μετρήσεων 1,5μ (Μπλέ, Μαύρο, Πράσινο) Πιστοποιητικό διακρίβωσης Σέτ μέτρησης γείωσης Λογισμικό, καλώδιο usb Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φορτιστής. Ενδεικτικού Τύπου: TestBox TV455</p>		
<p>Π.Ε.Σ.64</p>	<p>Πένσα γενικής χρήσης με χειρολαβή βαρέως τύπου • υλικό: εξολοκλήρου σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία</p> <ul style="list-style-type: none"> • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5746 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 405/1BI 		
<p>Π.Ε.Σ.65</p>	<p>Πένσα γενικής χρήσης • υλικό: ειδική σύνθεση σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία</p> <ul style="list-style-type: none"> • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία • κοπτήρες ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • γυαλισμένη κεφαλή • φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη • χειρολαβές βαρέως τύπου • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5746 και EN 60900 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 406/1VDEBI 		

Π.Ε.Σ.66	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Στιβαρός και αποδεδειγμένος κρουστικός μηχανισμός για μέγιστη μακροζωία, Ομαλή εκκίνηση</p> <p>ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: Καλέμι, Πολλαπλών θέσεων χειρολαβή, Ανθεκτική θήκη μεταφοράς</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Τύπος τσοκ 30mm HEX, Ισχύς εισόδου 1600 Watts, Αποδιδόμενη ισχύς 1000 Watts, Κρούσεις ανά λεπτό 1450 bpm, Κρουστική Ενέργεια 35 J, Βάρος 16.9 κιλά, Μήκος 760 χιλ., Ύψος 260 χιλ., Πλάτος 130 χιλ., Κραδασμός χειρός / βραχίονα 6.8 m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 1.5 m/s², Ηχητική πίεση 91 dB(A), Αβέβαιος Κ 1 (Ηχος) 3.0 dB(A), Ακουστική πίεση 102 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 3.0 dB(A) Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT D25961K</p>		
Π.Ε.Σ.67	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Για οπές διαμπερείς και στερέωσης σε σκυρόδεμα και τοίχο διαμέτρου από 12 έως 52χιλ. Διάτρηση μήκους μέχρι τα 150χιλ</p> <p>Οπίσθια αντί-κραδασμική λαβή με νέο σύστημα απόσβεσης κραδασμών, Σύστημα μη περιστοφής ανιχνεύει την απώλεια ελέγχου του εργαλείου και αντιδρά με την άμεση διακοπή της τροφοδοσίας, Έλεγχος Ροπή(UTC) είναι η νέα μας τεχνολογία αντι-περιστροφής που σβήνει το εργαλείο μέσα σε κλάσματα δευτερ. και δουλεύει σε συνεργασία με συμπλέκτη 2 βημάτων παρέχοντας το μέγιστο επίπεδο προστασίας σε όλες τις εφαρμογές διάτρησης, Ηλεκτρονική ρύθμιση ταχύτητας και κρουστικής ενέργειας, Διακόπτης με θέση συνεχόμενης λειτουργίας για λάξευση, Αναστολή περιστροφής για εργασίες κατεδάφισης σε τούβλο, τοιχοποιία και ελαφριά λάξευση σε τσιμέντο, Ένδειξη φθοράς ψηκτρών και σέρβις</p> <p>ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: Πλευρική λαβή πολλών θέσεων, Ανθεκτική θήκη μεταφοράς</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Τύπος τσοκ SDS-Max, Ισχύς εισόδου 1500 Watts, Αποδιδόμενη ισχύς 980 Watts, Κρουστική Ενέργεια 15.5 J, Ταχύτητα φορτίου 125-250, Κρούσεις ανά λεπτό 1150-2300 bpm, Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μπετόν] 52 χιλ., Μέγ. ικανότητα διάτρησης [Διαρρηκτικό τρυπάνι] 80 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Τρυπάνι πυρήνα] 150 χιλ., Βάρος 9.9 κιλά, Μήκος 561 χιλ., Ύψος 272 χιλ., Πλάτος 116 χιλ., Δόνηση χειριού - Τρυπάντας σε μπετό 8.0 m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 1.5 m/s², Τράνταγμα χειριού/παλάμης - Λαξεύοντας 7.2 m/s², Αβέβαιη Κ 2 (Δόνηση) 1.5 m/s², Ηχητική πίεση 96 dB(A), Αβέβαιος Κ 1 (Ηχος) 3 dB(A), Ακουστική πίεση 107 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 4 dB(A) Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT D25763K</p>		
Π.Ε.Σ.68	<p>Πιστόλι σιλικόνης 9" ανοιχτό βαρέως τύπου Κατασκευασμένο από χυτό αλουμίνιο, Λάμα προώθησης, Βαριά ποιοτική κατασκευή, Κατάλληλο για 300ml φυσίγγια, διαμέτρου 50 χιλιοστών, για σιλικόνες, κόλλες, χημικά και άλλα υλικά σε φύσιγγα Ενδεικτικού Τύπου: STANLEY</p>		
Π.Ε.Σ.69	<p>Ρυθμιζόμενη πρέσα ακροδεκτών • επαγγελματικό εργαλείο για κόψιμο και απογύμνωση πλακέ, μη μονωμένων καλωδίων τηλεφώνου</p> <p>• Για πρεσάρισμα Western plugs τύπου RJ 10 (πλάτος 7,65 mm), RJ 11/12 (πλάτος 9,65 mm) και RJ 45 (πλάτος 11,68 mm) με 4-,6- ή 8- πόλους • Ακριβής διαδικασία πρεσαρίσματος λόγω παράλληλης κίνησης των σιαγόνων • με επιπλέον απογυμνωτή για στρογγυλά καλώδια • Με κόφτη και μαχαίρι απογύμνωσης πλακέ καλωδίων πλάτους 6 και 12 mm • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 427/4BG</p>		
Π.Ε.Σ.70	<p>Πρέσα ακροδεκτών (κως), Από χαλυβδοέλασμα, Σιαγόνες σκληρυμένες σε 38-40HRC, Εξαγωγικό πρεσάρισμα, Το άνοιγμα/διάμετρος πρεσαρίσματος ρυθμίζεται με τη στροφή των δίσκων, Περιστρεφόμενη κεφαλή 6 θέσεων 6, 10, 16, 25, 35, 50mm2, Σύστημα λεβιέ για εύκολη μεταφορά της δύναμης</p> <p>Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 405/2FG</p>		

Π.Ε.Σ.71	Πριόνι κλάδου, • υλικό: λάμα από χάλυβα C75 , • χειρολαβή από πολυστερίνη, • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 752		
Π.Ε.Σ.72	Ράσπα Ημιστρόγγυλη, με αντλιοσθητική λαβή Ενδεικτικού Τύπου: TACTIX		
Π.Ε.Σ.73	Σιδηροπριονο με μεταλλική λαβή • ελαφριά, συμπαγής και εργονομική χειρολαβή • λάμα δυνατότητας 3 θέσεων • αποθήκευση λαμών στο σκελετό • σκελετός επιχρωμιωμένος, χειρολαβή σε μπλε λάκα • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 750		
Π.Ε.Σ.74	Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 220/3LPH		
Π.Ε.Σ.75	Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 125/1CB		
Π.Ε.Σ.76	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το σετ περιλαμβάνει: Κρουστικό δραπ/βιδο, παλμικό κατσαβίδι, 2 x 4.0Ah Li-ion Μπαταρίες, Πολυφορτιστής και κασετίνα</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ: Τύπος Μπαταρίας XR Li-Ion, Τάση 18 V, Χωρητικότητα Μπαταρίας 4.0 Ah</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟΥ: Τύπος Μπαταρίας XR Li-Ion, Τάση 18 V, Χωρητικότητα Μπαταρίας 4.0 Ah, Max Torque (Hard)60 Nm, Max Torque (Soft) 23 Nm, Αποδιδόμενη ισχύς 350 Watts, Ικανότητα τσοκ 1.5-13 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Ξύλο] 38 χιλ., Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μέταλλο] 13 χιλ., Μέγ. ικανότητα διάτρησης [Δομικά υλικά] 13 χιλ., Βάρος 1.88 κιλά, Μήκος 202 χιλ., Ύψος 236 χιλ., Πλάτος 80 χιλ., Ηχητική πίεση 89 dB(A), Αβέβαιος Κ 3 (Ηχος) 3 dB(A), Ακουστική πίεση 100 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 3 dB(A), Δόνηση χεριού - τρυπώντας σε μέταλλο N/A m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) N/A m/s², Δόνηση χεριού - Τρυπώντας σε μετέτ 15 m/s², Αβέβαιη Κ 2 (Δόνηση) 1.5 m/s², Αβέβαιη Κ 3 (Δόνηση) 2.5 m/s², EL No Load Speed (Drilling/ Driving Mode) 0-600/2000 EL rpm EL No Load Speed (Hammer Mode) 0-600/2000 EL rpm</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΠΟΥΛΟΝΟΚΛΕΙΔΟΥ: Τύπος Μπαταρίας XR Li-Ion, Τάση 18 V, Χωρητικότητα Μπαταρίας 4.0 Ah, Μέγιστη ροπή 155 Nm, Tool Connect EL No,</p> <p>Αποδιδόμενη ισχύς TBC Watts, Ταχύτητα χωρίς φορτίο2800 στρ./λεπτο, Κρούσεις ανά λεπτό 3200 ipm, Μέγ. Διάμετρος Κοχλία M12, Υποδοχή1/4" (6.35mm)</p> <p>Βάρος 1.6 κιλά, Μήκος141 χιλ., Ύψος 236 χιλ., Δονήσεις 15.5 m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 2.2 m/s², Ηχητική πίεση 90 dB(A), Αβέβαιος Κ 1 (Ηχος) 3 dB(A), Ακουστική πίεση 101 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 3 dB(A) Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT D21815</p>		
Π.Ε.Σ.77	Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 190BI12P23		
Π.Ε.Σ.78	Ενδεικτικού Τύπου: BOSCH		
Π.Ε.Σ.79	<p>Για διασταυρώσεις δρόμων, έργα συντήρησης αυτοκινητόδρομων, ξενοδοχεία, επικίνδυνα σημεία, κατοικημένες περιοχές, κτιριακά συγκροτήματα, εργοτάξια, γκαράζ κλπ. Είναι αδιάβροχο, έχει αντοχή στη ζέστη και το κρύο, δεν ξεθωριάζει. Το κόκκινο και άσπρο χρώμα του το καθιστά εμφανές κατά την διάρκεια της ημέρας και ορατό την νύχτα χάρη στην αντανακλαστικότητα του.</p> <p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Βάση : 380x380mm, Ύψος: 750mm, Βασικό υλικό: Πλαστικό (PE), με βαριά λαστιχένια βάση, Χρώμα: Κόκκινος με άσπρη ταινία ειδικού χρωματισμού που περιέχει μικρά αντανακλαστικά στοιχεία, και μαύρη βάση</p> <p>Βάρος: 2,50 kg</p>		

Π.Ε.Σ.80	Σκάλες Αλουμινίου Πολλαπλών Χρήσεων, Διαστάσεις 4 X 4, Μέγιστο Ύψος 4,6 μ, Σκάλα αλουμινίου με 6 αυτόματες ασφάλειες, Δυνατότητα σκάλας να διαμορφώνεται σε 9 διαφορετικές θέσεις κλειδώματος, Εύκολη στη μεταφορά και αποθήκευση λόγω του μεγέθους της, Η σκάλα παρέχει όλες τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές EN131, Μέγιστη αντοχή 150kg, Εγγύηση 1 έτους		
Π.Ε.Σ.81	Ελληνικής κατασκευής, Σφυρήλατο,		
Π.Ε.Σ.82	Ελληνικής κατασκευής		
Π.Ε.Σ.83	Να συμπεριλαμβάνεται: Ανθεκτική θήκη μεταφοράς, Ισχύς εισόδου ≥ 1200 Watts, Αποδιδόμενη ισχύς ≥ 630 Watts, Μέγ. ικανότητα κοπής [Ξύλο] 300 χιλ. Μέγ. ικανότητα κοπής [Τμήματα από ατσάλι & Σωλήνες] 130 χιλ., Μέγ. ικανότητα κοπής [PVC] 160 χιλ., Βάρος ≤ 4.0 κιλά, • Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DW311K		
Π.Ε.Σ.84	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Σφικτήρας λάμας χωρίς κλειδί μοχλικής δράσης για γρήγορη και εύκολη αλλαγή λεπίδων, Δυνατότητα τοποθέτησης λεπίδας σε 4 θέσεις για αυξημένη λειτουργικότητα, Ρυθμιζόμενο πέλμα με ανοικτό πάνω μέρος για σταθερότητα και ορατότητα της λεπίδας κατά τη κοπή. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Αποδιδόμενη ισχύς 560 Watts, Διαδρομή χωρίς φορτίο 0-2950 διαδρομές ανά λεπτό, Μήκος διαδρομής 28.6 χιλ., Βάρος 3.3 κιλά, Μήκος 425 χιλ., Ύψος 195 χιλ., Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 6.3 m/s ² , Ηχητική πίεση 87 dB(A), Αβέβαιος Κ 3 (Ηχος) 3 dB(A), Ακουστική πίεση 98 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος) 3 dB(A), Τύπος Μπαταρίας XR Li-Ion, Τάση 18 V, Χωρητικότητα Μπαταρίας 4.0 Ah, Hand/Arm Vibration - Cutting boards 26.0 m/s ² , Δόνηση χεριού - Κόβοντας ξύλινους δοκούς 25.5 m/s ² , Αβέβαιη Κ 2 (Δόνηση) 10.6 m/s ² Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DCS380N		
Π.Ε.Σ.85	Ελληνικής κατασκευής,		
Π.Ε.Σ.86	Σωληνοκάβουρας βαρέως τύπου • Υλικό: Χερούλια από ειδικό κράμα • σιαγόνες σκληρυμένες με λάδι, κοπτήρες επιπλέον ηλεκτρολυτικά σκληρυμένοι • αποσπώμενες σιαγόνες, • λακαρισμένη λαβή • προσαρμοζόμενη άνω σιαγόνα • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 492/6		
Π.Ε.Σ.87	Σφυρήλατο σωληνωτό κλειδί • υλικό: χρώμιο βανάδιο • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • γυαλισμένη κεφαλή • οι κεφαλές είναι εξολοκλήρου σκληρυμένες με θερμική επεξεργασία • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 896 (μόνο μετρικά) • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 216/1		
Π.Ε.Σ.88	Τοξοπίριο, • υλικό: λάμα από χάλυβα C75 , • χειρολαβή από χάλυβα 12.03 • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 755		

Π.Ε.Σ.89	<p>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Ηλεκτρονικό φρένο που σταματάει γρήγορα τον τροχό όταν απελευθερώνεται η σκανδάλη, Διάτρητα καλύμματα αεραγωγών περιορίζουν την απορρόφηση σκόνης μέσα στον κινητήρα, Λαστιχένια λαβή προσφέρει καλύτερο κράτημα και άνεση, Πλευρική λαβή δύο θέσεων παρέχει μεγαλύτερη άνεση και καλύτερο έλεγχο, ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: Πλευρική λαβή 2 θέσεων, Προφυλακτήρας χωρίς κλειδί, Κλειδί δίσκου.</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: Ισχύς εισόδου 1000 Watts, Ταχύτητα χωρίς φορτίο 9000 στρ./λεπτο, Μέγ. διάμετρος δίσκου 125 χιλ., Σπείρωμα Άξονα EL M14, Βάρος 1.75 κιλά</p> <p>Μήκος 310 χιλ., Κραδασμοί - Λείανση 4.4 m/s², Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση) 1.5 m/s², Κραδασμοί - Λείανση με βούρτσα 2.5 m/s², Αβέβαιη Κ 2 (Δόνηση) 1.7 m/s²</p> <p>Ηχητική πίεση 85 dB(A), Αβέβαιος Κ 1 (Ήχος) 3 dB(A), Ακουστική πίεση 96 dB(A), Αβέβαιος Κ 2 (Ήχος) 3 dB(A), Τύπος Μπαταρίας EL Li-Ion, Τάση 18 V, Χωρητικότητα Μπαταρίας 5.0 Ah, Αποδιδόμενη ισχύς 800 Watts. Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DWE4203</p>		
Π.Ε.Σ.90	<p>Αλλαγή δίσκου χωρίς κλειδί. Προστασία υπερφόρτωσης Συμπλέκτης περιορισμού της ροπής</p> <p>Διακόπτης αυτόματης διακοπής λειτουργίας Μαλακή εκκίνηση</p> <p>Συμπεριλαμβάνεται: Προφυλακτήρας προστασίας χωρίς κλειδί, Αντικραδασμική πλευρική λαβή, Εσωτερική και εξωτερική φλάντζα δίσκου, Κλειδί Ισχύς εισόδου ≥ 2600 Watts, Μέγ. διάμετρος δίσκου 230 χιλ., Σπείρωμα Άξονα M14</p> <p>Βάρος ≤ 5.9 κιλά, • Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DWE4579R</p>		
Π.Ε.Σ.91	<p>Κινητήρας με ανεμιστήρα ψύξεως και αντικαθιστώμενες ψήκτρες, Ατσάλινα κωνικά γρανάζια. Χαμηλού προφίλ κέλυφος γραναζιών.</p> <p>Να συμπεριλαμβάνεται: 2 θέσεων πλευρικό χερρούλι, Προφυλακτήρας χωρίς κλειδί, Κλειδί λάμας, Πολυφορτιστής, ≥ 2 x ≥ 4Ah μπαταρίες λιθίου, Ανθεκτική θήκη μεταφοράς</p> <p>Χωρητικότητα Μπαταρίας ≥ 4Ah, Μέγ. διάμετρος δίσκου 125 χιλ., Αποδιδόμενη ισχύς ≥ 405 Watts, Σπείρωμα Άξονα M14, Βάρος ≤ 2.9 κιλά, • Εγγύηση ενός έτους Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT DCG405N</p>		
Π.Ε.Σ.92	<p>Κατάλληλα για γρήγορη διάτρηση για ούπα, άγκιστρα ή καθαρισμό οπών σε δομικά υλικά, πέτρα, τσιμέντο, τούβλο. Ενδεικτικού Τύπου: DEWALT EXTREME</p>		
Π.Ε.Σ.93	<p>Σωληνοκάβουρας 45° • υλικό: χρώμιο βανάδιο • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία</p> <ul style="list-style-type: none"> • κόκκινη λάκα • οδοντωτές σιαγόνες με ηλεκτρολυτικά σκληρυμένους κοπτήρες • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 5234 form B • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 481/6 		
Π.Ε.Σ.94	<p>Σωληνοκάβουρας 90° • υλικό: χρώμιο βανάδιο • εξολοκλήρου σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία</p> <ul style="list-style-type: none"> • κόκκινη λάκα • οδοντωτές σιαγόνες με ηλεκτρολυτικά σκληρυμένους κοπτήρες • κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 5234 form A • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 480/6 		
Π.Ε.Σ.95	<p>Τεχνικά Χαρακτηριστικά</p> <p>Υλικό κατασκευής: Κατασκευασμένος από ειδικό κράμα Αλουμινίου Alloy 6063-T6. 3 προγράμματα βασικής λειτουργίας 100%-40%-20% με δυνατότητα φωτισμού 600lumen-240lumen-120lumen και 2 ειδικά προγράμματα sos και flash για χρήση σε ειδικές περιπτώσεις κινδύνου και σήματος ελέγχου. Υψηλής απόδοσης και παρέχει σταθερή δέσμη φωτός με έως και 4 ώρες συνεχόμενης λειτουργίας. Διαστάσεις: Κεφαλή: 37.5mm, Σώμα: 32mm, Ύψος: 176mm, Βάρος : 287 gr (με την μπαταρία), Απόδοση φωτισμού 600 lumen. chip φωτισμού: 4ης Γενιάς, Διακόπτης on/off, Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας, Ακτίνα δέσμης φωτός: έως και 150 μέτρα. Λειτουργία zoom, Επίπεδο στεγανοποίησης: IPX5, Μπαταρία: 2600mAh Ενδεικτικού Τύπου: Τύπου sas MONT 700 G4</p>		

Π.Ε.Σ.96	<p>Τεχνικά Χαρακτηριστικά</p> <p>Λειτουργία zoom, θήκη για 2 μπαταρίες για διπλάσιο χρόνο λειτουργίας, Αδιάβροχος (όχι υποβρύχιος), 3 προγράμματα λειτουργίας (100%, 50%, αναβοσβήνει), 6 κλίσεις της βάσης για ελεγχόμενη στόχευση του φωτός (90° μοίρες), ανθεκτική κατασκευή αλουμινίου, ειδικά σχεδιασμένη εργονομική βάση στήριξης κεφαλής, Ισα κατανομημένο βάρος μπροστά και πίσω στο κεφάλι του χρήστη?, Λάστιχο στερέωσης κεφαλής 24 πλάτος που προσαρμόζεται σε όλα τα μεγέθη του κεφαλιού. Από ειδικό ανθεκτικό latex (διατίθονται ανταλλακτικό λάστιχο όταν φθαρεί το υπάρχον Ενδεικτικού Τύπου: Τύπου sas MONT 900 PRO G3</p>		
Π.Ε.Σ.97	<p>Ο Ανοξειδωτος Κόφτης με λάμα 9mm καθώς και λειτουργία κλειδώματος. Τύπου Kreator Ενδεικτικού Τύπου: Τύπου Kreator</p>		
Π.Ε.Σ.98	<p>Κόφτης με λάμα 18mm κατασκευασμένος από αλουμίνιο υψηλής αντοχής και ταυτόχρονα ιδιαίτερα ελαφρύ. Η λαβή να είναι επενδυμένη από μαλακό ελαστικό εξασφαλίζοντας σταθερότητα. Να διαθέτει μηχανισμό κλειδώματος. Τύπου Kreator Ενδεικτικού Τύπου: Τύπου Kreator</p>		
Π.Ε.Σ.99	<p>Κόφτης με λάμα 25mm κατασκευασμένος από αλουμίνιο υψηλής αντοχής και ταυτόχρονα ιδιαίτερα ελαφρύ. Να διαθέτει μηχανισμό κλειδώματος. Τύπου Stanley FatMax Ενδεικτικού Τύπου: Τύπου Stanley FatMax</p>		
Π.Ε.Σ.100	<p>Φιλτρόκλειδο αλυσίδας, • υλικό: χρώμιο βανάδιο, • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 206/2</p>		
Π.Ε.Σ.101	<p>Φιλτρόκλειδο ιμάντα, • υλικό: χρώμιο βανάδιο, • επιχρωμιωμένο σύμφωνα με τα πρότυπα EN12540 • σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία • ιμάντας από ύφασμα επενδεδυμένο με ελαστικό • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 205/2</p>		
Π.Ε.Σ.102	<p>Λειτουργεί σε μέγιστη απόδοση όταν πιεστεί η σκανδάλη. Όταν αφήσουμε την σκανδάλη έχουμε μία ελάχιστη, ρυθμιζόμενη φλόγα. Υποδοχή με σπείρωμα για σύνδεση με περιστρεφόμενο ή σταθερό ρακόρ. Πλήρης σειρά με επτά ακροφύσια. Μαλακή σκανδάλη, εύκολη στη χρήση. Βαλβίδα γενικού ελέγχου. Δακτύλιος περιορισμού του αέρα για μαλακή φλόγα. Ρυθμιστής πίεσης από 1,5 έως 4, περιστρ.σωλήνα 4 m, λαβή X200, ακροφύσιο Turbo 007 Ενδεικτικού Τύπου: VIRAX STANDARD</p>		
Π.Ε.Σ.103	<p>Δέχεται οποιαδήποτε standard MAPP GAS κίτρινη μπουτίλια, Ποιοτική κατασκευή από μπρούντζο και ανοξείδωτο ατσάλι, Το στέλεχος περιστρέφεται γύρω από τον άξονα του για εργασία σε δύσκολα η δυσπρόσιτα σημεία Ενδεικτικού Τύπου: MAPP GAS</p>		
Π.Ε.Σ.104	<p>Ελληνικής κατασκευής, Σφυρήλατο, Ενδεικτικού Τύπου: ΑΜΠΑΤΖΙΔΗΣ</p>		
Π.Ε.Σ.105	<p>Τεχνικά χαρακτηριστικά</p> <p>Κυβισμός cm³: 27,2, Ισχύς kW/Hp: 0,7/1, Βάρος kg: 4,1, Μεγιστη παροχή αέρα m³/h: 730, Στάθμη ηχοπίεσης dB(A): 104, Στάθμη ηχοπίεσης dB(A): 90, Δονήσεις, δεξιά m/s²: 7,5-8, Όγκος δεξαμενής l: 0,54, Παροχή αέρα m³/h: 700 Ενδεικτικού Τύπου: STIHL BG 56</p>		

Π.Ε.Σ.106	<p>Ηλιακός Φανός Οδοφραγματος, Κίτρινος, Αναλαμπών</p> <p>Για προειδοποίηση σε οδικά έργα και εργοτάξια, γενική προειδοποιητική σήμανση και άλλες εφαρμογές.</p> <p>Να είναι μεγάλος, εμφανίσιμος, ορατός από μεγάλη απόσταση και διαθέτει κλέμα με βίδα για εύκολη και γρήγορη τοποθέτηση σε οδόφραγμα ή άλλη βάση, καθώς και κρίκο για κρέμασμα σε ψηλότερο σημείο. Ο ηλιακός συλλέκτης, που είναι μόνιμα προσαρμοσμένος στο επάνω μέρος του φανού, συγκεντρώνει ηλιακή ενέργεια κατά τη διάρκεια της ημέρας και φορτίζει τις δυο επαναφορτιζόμενες μπαταρίες που είναι εσωτερικά. Όταν σουρουπώνει, ενεργοποιείται ο φανός και αναλάμπει 30 φορές το λεπτό μέχρι να ξημερώσει. Ο φωτισμός του είναι ορατός και από τις δύο πλευρές και από απόσταση μεγαλύτερη των 500 μέτρων. Τεχνικά Χαρακτηριστικά: Χρώμα: Κίτρινο, Διάρκεια φωτισμού με κάθε πλήρη φόρτιση: 50+ ώρες, Αναλαμπές / λεπτό: 30, Εμβέλεια ορατότητας: 500+ μέτρα, Μπαταρίες: (2) Ni-MH, 1,2V, 1500mAh, Αριθμός LED: (2) Superbright, Διακόπτης ενεργοποίησης και παύσης, Μόνιμα προσαρτισμένη κλέμα τοποθέτησης</p> <p>Κρίκος για κρέμασμα, Αδιάβροχος: IP 65, Πιστοποίηση: CE, Διαστάσεις: 18cm διάμετρος φανού, 6cm πάχος, 28,5cm συνολικό ύψος, Βάρος: 600 gr. Εγγύηση: 1 έτος</p>		
Π.Ε.Σ.107	<p>Ψαλίδι σωλήνων από PVC • υλικό: λάμα - ανοξείδωτος χάλυβας με μολυβδαίνιο, χειρολαβές - ενισχυμένο αλουμίνιο</p> <p>• κατάλληλο για κοπή σωλήνων PVC πάχους 1, 5" • εξασφαλίζει κάθετη κοπή • κοπή με δράση καστανίας • Εγγύηση εφ' όρου ζωής</p> <p>Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 583/6</p>		
Π.Ε.Σ.108	<p>Ψαλίδι λαμαρίνας με υπομόχλιο τύπου "πελεκάνος" • υλικό: σιαγόνες σφυρήλατες από ανθρακούχο χάλυβα</p> <p>• χειρολαβές από χαλυβδοέλασμα • λάμα ηλεκτρολυτικά σκληρυμένη</p> <p>• ελατήριο επαναφοράς • νικελωμένη, πλαστική χειρολαβή βαρέως τύπου</p> <p>• Για κοπή λαμαρίνας πάχους μέχρι 1,25mm • Εγγύηση εφ' όρου ζωής Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 591L/3G - 591R/3G</p>		
Π.Ε.Σ.109	<p>Μπουλονοκόφτης, • υλικό: κοπτήρες - από ειδικό χάλυβα εργαλείων, σφυρήλατοι, σκληρυμένοι με θερμική επεξεργασία</p> <p>• σωληνωτές χαλύβδινες χειρολαβές, λακαρισμένες, πλαστικές χειρολαβές βαρέως τύπου • Με αποσβεστήρες κραδασμών των αρθρώσεων απορροφούν τους κραδασμούς των χειρολαβών κατά τη διαδικασία κοπής μετό-βεργων • Εγγύηση εφ' όρου ζωής</p> <p>Ενδεικτικού Τύπου: UNIOR 596/6A</p>		
Π.Ε.Σ.110	<p>Ψηφιακό όργανο μέτρησης μόνωσης (megger), Δυνατότητες/λειτουργίες: Auto range, DATA Hold, Low resistance audio indication (Buzzer alarm), Low battery indication, Package includes carry case & terminals, Testing voltage : 250/500/1000V, AC measurement voltage τουλάχιστον: 650VAC (±1.2%+5), Resistance: 0-2000MΩ (±1%+3) Ενδεικτικού Τύπου: CTM-570 CTT</p>		

<p>Π.Ε.Σ.111</p>	<p>Kit ψηφιακού πολύμετρου CAT IV και αμπεροτσιμπίδας True RMS με ενσωματωμένο ανιχνευτή τάσης AC., Η σύνθεση να περιλαμβάνει: Heavy Duty True RMS Industrial MultiMeter, - True RMS για μεγαλύτερη ακρίβεια σε μετρήσεις παραμορφωμένων κυματομορφών, - Βασική ακρίβεια 0,5% - Τάση και ρεύμα AC/DC, Αντίσταση, Χωρητικότητα, Συχνότητα, Θερμοκρασία, Δίοδος/Συνέχεια, Duty Cycle, - Λειτουργίες συχνότητας διπλής ευαισθησίας (ηλεκτρική/ηλεκτρονική), - Προστασία μέχρι 1000V για όλες τις λειτουργίες, - Αδιάβροχη προστασία, - Μεγάλη φωτιζόμενη οθόνη με ευανάγνωστα ψηφία - 4.000 ψηφία, - Μέτρηση ρεύματος μέχρι 10A, - Data hold, Relative, Auto power off, - Μετρήσεις θερμοκρασίας τύπου K, True RMS AC Clamp Meter + NCV - Ρεύμα AC, Τάση AC/DC, Αντίσταση, Συχνότητα, Χωρητικότητα, Duty Cycle, Δίοδος και Συνέχεια, - Ενσωματωμένος ανιχνευτής τάσης χωρίς επαφή με οπτική ειδοποίηση, - Μέγεθος τσιμπίδας τουλάχιστον 1.5" (40mm) για μεταγωγείς έως 500MCM, - Φωτιζόμενη οθόνη LCD με 6000 ψηφία, - Σχετική λειτουργία για σχετική χωρητικότητα και ρύθμιση Offset, - Data Hold, MIN/MAX και Auto Power Off, Παρελκόμενα: Επαγγελματικά καλώδια διπλής θωράκισης, Καλώδιο με θερμοηλεκτρικό στοιχείο τύπου K και Αντάπτορας μπανάνας, Μαλακή θήκη μεταφοράς, Μαγνητικός ιμάντας για το πολύμετρο Ενδεικτικού Τύπου: Extech MA620-K</p>		
<p>ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΚΑΛΥΠΤΟΥΝ ΚΑΤ'ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ</p> <p>Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ</p>			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΥ (ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ, ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ, ΟΡΟΛΟΓΙΑ)	BARCODE
E.Σ.01	ALLEN 01,50mm		
E.Σ.02	ALLEN 02,00mm		
E.Σ.03	ALLEN 02,50mm		
E.Σ.04	ALLEN 03,00mm		
E.Σ.05	ALLEN 04,00mm		
E.Σ.06	ALLEN 05,00mm		
E.Σ.07	ALLEN 06,00mm		
E.Σ.08	ALLEN 07,00mm		
E.Σ.09	ALLEN 08,00mm		
E.Σ.10	ALLEN 10,00mm		
E.Σ.11	ALLEN 12,00mm		
E.Σ.12	ALLEN 14,00mm		
E.Σ.13	ALLEN 17,00mm		
E.Σ.14	ALLEN 19,00mm		
E.Σ.15	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ 050lt		
E.Σ.16	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ 100lt		
E.Σ.17	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ 150lt		
E.Σ.18	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 160mm		
E.Σ.19	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 200mm		
E.Σ.20	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 300mm		
E.Σ.21	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 400mm		
E.Σ.22	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΒΕΝΖΙΝΗΣ 2,00kW		
E.Σ.23	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ 2,30kW		
E.Σ.24	ΑΜΠΕΡΟΤΣΙΜΠΙΔΑ		
E.Σ.25	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟΥ ΣΕ ΚΑΡΙΔΑΚΙ 1/2"		
E.Σ.26	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 1/2"-1/4"		
E.Σ.27	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 1/2"-3/4"		
E.Σ.28	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 1/2"-3/8"		
E.Σ.29	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 3/4"-01"		

E.Σ.30	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 3/4"-1/2"		
E.Σ.31	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΠΟΤΗΡΟΤΡΥΠΑΝΟΥ		
E.Σ.32	ΑΠΟΓΥΜΝΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ		
E.Σ.33	ΑΠΟΓΥΜΝΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 160mm		
E.Σ.34	ΑΠΟΓΥΜΝΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΥΤΟΜ.		
E.Σ.35	ΑΣΦΑΛΕΙΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ 140mm		
E.Σ.36	ΑΣΦΑΛΕΙΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ 140mm		
E.Σ.37	ΒΑΡΙΑ 5,00kg		
E.Σ.38	ΒΑΡΙΑ 8,00kg		
E.Σ.39	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 1,00kg		
E.Σ.40	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 2,00kg		
E.Σ.41	ΒΕΛΟΝΙ SDS MAX 450mm		
E.Σ.42	ΒΕΛΟΝΙ SDS PLUS 300mm		
E.Σ.43	ΒΕΛΟΝΙ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΑΒΗ 250mm		
E.Σ.44	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 100mm*017mm		
E.Σ.45	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 150mm*023mm		
E.Σ.46	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 200mm*028mm		
E.Σ.47	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 250mm*032mm		
E.Σ.48	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 300mm*038mm		
E.Σ.49	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 380mm*050mm		
E.Σ.50	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 450mm*060mm		
E.Σ.51	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 600mm*070mm		
E.Σ.52	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 04mm*05mm		
E.Σ.53	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 06mm*07mm		
E.Σ.54	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 08mm*09mm		
E.Σ.55	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 10mm*11mm		
E.Σ.56	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 12mm*13mm		
E.Σ.57	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 14mm*15mm		
E.Σ.58	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 16mm*17mm		
E.Σ.59	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 18mm*19mm		
E.Σ.60	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 20mm*22mm		
E.Σ.61	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 21mm*23mm		
E.Σ.62	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 24mm*26mm		

E.Σ.63	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 25mm*28mm		
E.Σ.64	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 27mm*29mm		
E.Σ.65	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 30mm*32mm		
E.Σ.66	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 04mm		
E.Σ.67	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 05mm		
E.Σ.68	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 06mm		
E.Σ.69	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 07mm		
E.Σ.70	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 08mm		
E.Σ.71	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 09mm		
E.Σ.72	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 10mm		
E.Σ.73	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 11mm		
E.Σ.74	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 12mm		
E.Σ.75	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 13mm		
E.Σ.76	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 14mm		
E.Σ.77	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 15mm		
E.Σ.78	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 16mm		
E.Σ.79	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 17mm		
E.Σ.80	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 18mm		
E.Σ.81	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 19mm		
E.Σ.82	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 20mm		
E.Σ.83	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 21mm		
E.Σ.84	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 22mm		
E.Σ.85	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 23mm		
E.Σ.86	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 24mm		
E.Σ.87	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 25mm		
E.Σ.88	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 26mm		
E.Σ.89	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 27mm		
E.Σ.90	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 28mm		
E.Σ.91	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 29mm		
E.Σ.92	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 30mm		
E.Σ.93	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 32mm		
E.Σ.94	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 36mm		
E.Σ.95	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 08mm		

Ε.Σ.96	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 09mm		
Ε.Σ.97	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 10mm		
Ε.Σ.98	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 11mm		
Ε.Σ.99	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 12mm		
Ε.Σ.100	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 13mm		
Ε.Σ.101	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 14mm		
Ε.Σ.102	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 15mm		
Ε.Σ.103	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 16mm		
Ε.Σ.104	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 17mm		
Ε.Σ.105	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 18mm		
Ε.Σ.106	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 19mm		
Ε.Σ.107	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 21mm		
Ε.Σ.108	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 22mm		
Ε.Σ.109	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 24mm		
Ε.Σ.110	ΓΚΑΖΟΤΑΝΑΛΙΑ 240mm		
Ε.Σ.111	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ ΑΕΡΟΣ Β.Τ. 1,00kg		
Ε.Σ.112	ΔΡΑΠΑΝΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ 2,30kg		
Ε.Σ.113	ΔΡΑΠΑΝΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ 3,00kg		
Ε.Σ.114	ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟ ΕΠΑΝΑΦ. 18V		
Ε.Σ.115	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 090mm		
Ε.Σ.116	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 160mm		
Ε.Σ.117	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 230mm		
Ε.Σ.118	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 300mm		
Ε.Σ.119	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 16"		
Ε.Σ.120	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 20"		
Ε.Σ.121	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 23"		
Ε.Σ.122	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 26"		
Ε.Σ.123	ΗΛΕΚΤΡΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑ 8,80 kVA		
Ε.Σ.124	ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ 4,50kW		
Ε.Σ.125	ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟ - ΧΟΡΤΟΚΟΠΤΙΚΟ 1,40kW		
Ε.Σ.126	ΘΕΡΜΟΠΥΣΤΟΛΟ 2,00kW		
Ε.Σ.127	ΚΑΛΕΜΙ SDS MAX 025mm*400mm		
Ε.Σ.128	ΚΑΛΕΜΙ SDS PLUS 020mm*300mm		

Ε.Σ.129	ΚΑΛΕΜΙ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΑΒΗ 250mm		
Ε.Σ.130	ΚΑΛΕΜΙ ΠΛΑΤΥ SDS MAX 050mm*400mm		
Ε.Σ.131	ΚΑΛΕΜΙ ΠΛΑΤΥ SDS PLUS 040mm*300mm		
Ε.Σ.132	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 25mm		
Ε.Σ.133	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 26mm		
Ε.Σ.134	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 28mm		
Ε.Σ.135	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 29mm		
Ε.Σ.136	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 13mm		
Ε.Σ.137	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 14mm		
Ε.Σ.138	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 15mm		
Ε.Σ.139	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 16mm		
Ε.Σ.140	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 17mm		
Ε.Σ.141	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 18mm		
Ε.Σ.142	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 19mm		
Ε.Σ.143	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 20mm		
Ε.Σ.144	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 21mm		
Ε.Σ.145	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 22mm		
Ε.Σ.146	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 23mm		
Ε.Σ.147	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 24mm		
Ε.Σ.148	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 27mm		
Ε.Σ.149	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 30mm		
Ε.Σ.150	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 32mm		
Ε.Σ.151	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 36mm		
Ε.Σ.152	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 04mm		
Ε.Σ.153	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 05mm		
Ε.Σ.154	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 06mm		
Ε.Σ.155	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 07mm		
Ε.Σ.156	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 08mm		
Ε.Σ.157	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 09mm		
Ε.Σ.158	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 10mm		
Ε.Σ.159	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 11mm		
Ε.Σ.160	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 12mm		
Ε.Σ.161	ΚΑΣΜΑΣ 2,00kg		

Ε.Σ.162	ΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2"		
Ε.Σ.163	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ PHILIPS 180mm		
Ε.Σ.164	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ PHILIPS 210mm		
Ε.Σ.165	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ PHILIPS 270mm		
Ε.Σ.166	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 180mm		
Ε.Σ.167	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 210mm		
Ε.Σ.168	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 270mm		
Ε.Σ.169	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 200mm		
Ε.Σ.170	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 235mm		
Ε.Σ.171	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 270mm		
Ε.Σ.172	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 295mm		
Ε.Σ.173	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 145mm		
Ε.Σ.174	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 180mm		
Ε.Σ.175	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 210mm		
Ε.Σ.176	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 270mm		
Ε.Σ.177	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 320mm		
Ε.Σ.178	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 145mm		
Ε.Σ.179	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 180mm		
Ε.Σ.180	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 210mm		
Ε.Σ.181	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 270mm		
Ε.Σ.182	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΔΟΚΙΜ. 140mm		
Ε.Σ.183	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΔΟΚΙΜ. 180mm		
Ε.Σ.184	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 160mm		
Ε.Σ.185	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 185mm		
Ε.Σ.186	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 225mm		
Ε.Σ.187	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 260mm		
Ε.Σ.188	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 295mm		
Ε.Σ.189	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 320mm		
Ε.Σ.190	ΚΛΑΔΕΥΤΗΡΙ		
Ε.Σ.191	ΚΟΦΤΗΣ 160mm		
Ε.Σ.192	ΚΟΦΤΗΣ 180mm		
Ε.Σ.193	ΚΟΦΤΗΣ 200mm		
Ε.Σ.194	ΚΟΦΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 800mm		

Ε.Σ.195	ΚΟΦΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 230mm		
Ε.Σ.196	ΚΟΦΤΗΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟΣ 170mm		
Ε.Σ.197	ΚΟΦΤΗΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟΣ 230mm		
Ε.Σ.198	ΚΟΦΤΗΣ ΧΑΛΚΟΥ		
Ε.Σ.199	ΛΟΣΤΟΣ 200mm		
Ε.Σ.200	ΛΟΣΤΟΣ 250mm		
Ε.Σ.201	ΛΟΣΤΟΣ 600mm		
Ε.Σ.202	ΛΟΣΤΟΣ 900mm		
Ε.Σ.203	ΜΑΝΕΛΑ 165mm		
Ε.Σ.204	ΜΑΝΕΛΑ 210mm		
Ε.Σ.205	ΜΑΤΣΟΛΑ 0,50kg		
Ε.Σ.206	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 03m		
Ε.Σ.207	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 05m		
Ε.Σ.208	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 08m		
Ε.Σ.209	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 30m		
Ε.Σ.210	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 50m		
Ε.Σ.211	ΜΠΑΛΑΝΤΕΖΑ 03*002,5mm ² 50m		
Ε.Σ.212	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΕΠΑΝΑΦ. 18V 5.0Ah		
Ε.Σ.213	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ 170mm		
Ε.Σ.214	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ 200mm		
Ε.Σ.215	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΜΟΝΩΜΕΝΟ 170mm		
Ε.Σ.216	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΜΟΝΩΜΕΝΟ 200mm		
Ε.Σ.217	ΌΡΓΑΝΟ ΔΙΑΚΡΙΒΩΣΗΣ Η.Ε.		
Ε.Σ.218	ΠΕΝΣΑ 160mm		
Ε.Σ.219	ΠΕΝΣΑ 200mm		
Ε.Σ.220	ΠΕΝΣΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ 160mm		
Ε.Σ.221	ΠΕΝΣΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ 200mm		
Ε.Σ.222	ΠΙΣΤΟΛΕΤΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ 16,90kg		
Ε.Σ.223	ΠΙΣΤΟΛΕΤΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ 9,90kg		
Ε.Σ.224	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΒΤ		
Ε.Σ.225	ΠΡΕΣΑ ΑΚΡΟΔΕΚΤΩΝ		
Ε.Σ.226	ΠΡΕΣΑ ΑΚΡΟΔΕΚΤΩΝ ΚΩΣ		
Ε.Σ.227	ΠΡΙΟΝΙ ΚΛΑΔΟΥ 330mm		

Ε.Σ.228	ΡΑΣΠΑ 08"		
Ε.Σ.229	ΡΑΣΠΑ 10"		
Ε.Σ.230	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΟ 310mm		
Ε.Σ.231	ΣΕΤ ALLEN 01,50mm - 12,00mm 10 ΤΕΜ.		
Ε.Σ.232	ΣΕΤ ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΑ 10/30 12 ΤΕΜ.		
Ε.Σ.233	ΣΕΤ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟ - ΜΠΟΥΛΟΝΟΚΛΕΙΔΟ ΕΠΑΝΑΦ.		
Ε.Σ.234	ΣΕΤ ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 1/2" 12p 10/32 23 ΤΕΜ.		
Ε.Σ.235	ΣΕΤ ΜΙΤΕΣ ΔΡΑΠΑΔΟΚΑΤΣΑΒΙΣΟΥ 43 ΤΕΜ.		
Ε.Σ.236	ΣΕΤ ΠΟΤΥΡΟΤΡΥΠΑΝΑ ΞΥΛΟΥ 22mm - 68mm 11 ΤΕΜ.		
Ε.Σ.237	ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΩΝΟΣ ΒΤ 750mm		
Ε.Σ.238	ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜ 05m		
Ε.Σ.239	ΣΚΑΠΑΝΗ		
Ε.Σ.240	ΣΚΕΠΑΡΝΙ		
Ε.Σ.241	ΣΚΟΥΠΑ ΔΡΟΜΟΥ		
Ε.Σ.242	ΣΠΑΘΟΣΕΓΑ		
Ε.Σ.243	ΣΠΑΘΟΣΕΓΑ ΕΠΑΝΑΦ.		
Ε.Σ.244	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΒΑΡΙΑΣ		
Ε.Σ.245	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑΣ		
Ε.Σ.246	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΚΑΣΜΑ		
Ε.Σ.247	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΜΑΤΣΟΛΑΣ		
Ε.Σ.248	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΣΚΑΠΑΝΗΣ		
Ε.Σ.249	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΣΚΕΠΑΡΝΙΟΥ		
Ε.Σ.250	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΣΚΟΥΠΑΣ ΔΡΟΜΟΥ		
Ε.Σ.251	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΤΣΑΠΑΣ		
Ε.Σ.252	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΑΣ		
Ε.Σ.253	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΦΤΥΑΡΙΟΥ		
Ε.Σ.254	ΣΦΥΡΙ 200gr		
Ε.Σ.255	ΣΦΥΡΙ 500gr		
Ε.Σ.256	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 1"		
Ε.Σ.257	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 1.1/2"		
Ε.Σ.258	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 1.3/4"		
Ε.Σ.259	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 2"		
Ε.Σ.260	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 2.1/2"		

Ε.Σ.261	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 3"		
Ε.Σ.262	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 5"		
Ε.Σ.263	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 6"		
Ε.Σ.264	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 06mm*07mm		
Ε.Σ.265	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 08mm*09mm		
Ε.Σ.266	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 10mm*11mm		
Ε.Σ.267	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 12mm*13mm		
Ε.Σ.268	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 14mm*15mm		
Ε.Σ.269	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 16mm*17mm		
Ε.Σ.270	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 18mm*19mm		
Ε.Σ.271	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 20mm*22mm		
Ε.Σ.272	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 21mm*23mm		
Ε.Σ.273	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 24mm*26mm		
Ε.Σ.274	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 25mm*28mm		
Ε.Σ.275	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 27mm*29mm		
Ε.Σ.276	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 30mm*32mm		
Ε.Σ.277	ΤΟΞΟΠΡΙΟΝΟ 610mm		
Ε.Σ.278	ΤΡΟΧΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ 125mm		
Ε.Σ.279	ΤΡΟΧΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ 230mm		
Ε.Σ.280	ΤΡΟΧΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΕΠΑΝΑΦ. 125mm		
Ε.Σ.281	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 001mm*034mm		
Ε.Σ.282	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 002mm*049mm		
Ε.Σ.283	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 003mm*061mm		
Ε.Σ.284	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 004mm*075mm		
Ε.Σ.285	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 005mm*086mm		
Ε.Σ.286	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 006mm*093mm		
Ε.Σ.287	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 007mm*109mm		
Ε.Σ.288	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 008mm*117mm		
Ε.Σ.289	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 009mm*125mm		
Ε.Σ.290	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 010mm*133mm		
Ε.Σ.291	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 011mm*142mm		
Ε.Σ.292	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 012mm*151mm		
Ε.Σ.293	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 013mm*151mm		

Ε.Σ.294	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 014mm*160mm		
Ε.Σ.295	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 015mm*169mm		
Ε.Σ.296	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 016mm*178mm		
Ε.Σ.297	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 003mm*110mm		
Ε.Σ.298	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 004mm*075mm		
Ε.Σ.299	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 005mm*150mm		
Ε.Σ.300	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 006mm*150mm		
Ε.Σ.301	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 007mm*150mm		
Ε.Σ.302	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 008mm*200mm		
Ε.Σ.303	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 009mm*120mm		
Ε.Σ.304	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 010mm*200mm		
Ε.Σ.305	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 012mm*200mm		
Ε.Σ.306	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 013mm*150mm		
Ε.Σ.307	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 014mm*200mm		
Ε.Σ.308	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 016mm*200mm		
Ε.Σ.309	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 012mm*540mm		
Ε.Σ.310	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 014mm*540mm		
Ε.Σ.311	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 016mm*540mm		
Ε.Σ.312	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 018mm*540mm		
Ε.Σ.313	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 019mm*540mm		
Ε.Σ.314	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 020mm*540mm		
Ε.Σ.315	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 022mm*540mm		
Ε.Σ.316	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 024mm*540mm		
Ε.Σ.317	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 025mm*540mm		
Ε.Σ.318	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 026mm*540mm		
Ε.Σ.319	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 028mm*570mm		
Ε.Σ.320	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 030mm*570mm		
Ε.Σ.321	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 032mm*570mm		
Ε.Σ.322	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 035mm*570mm		
Ε.Σ.323	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 036mm*570mm		
Ε.Σ.324	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 038mm*570mm		
Ε.Σ.325	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 040mm*570mm		
Ε.Σ.326	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 042mm*570mm		

Ε.Σ.327	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 045mm*570mm		
Ε.Σ.328	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 050mm*570mm		
Ε.Σ.329	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 052mm*570mm		
Ε.Σ.330	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 003mm*135mm		
Ε.Σ.331	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 004mm*160mm		
Ε.Σ.332	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 005mm*210mm		
Ε.Σ.333	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 006mm*210mm		
Ε.Σ.334	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 007mm*210mm		
Ε.Σ.335	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 008mm*210mm		
Ε.Σ.336	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 009mm*210mm		
Ε.Σ.337	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 010mm*210mm		
Ε.Σ.338	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 011mm*210mm		
Ε.Σ.339	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 012mm*300mm		
Ε.Σ.340	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 014mm*300mm		
Ε.Σ.341	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 015mm*300mm		
Ε.Σ.342	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 016mm*300mm		
Ε.Σ.343	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 018mm*300mm		
Ε.Σ.344	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 020mm*450mm		
Ε.Σ.345	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 022mm*450mm		
Ε.Σ.346	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 024mm*450mm		
Ε.Σ.347	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 025mm*450mm		
Ε.Σ.348	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 026mm*450mm		
Ε.Σ.349	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 030mm*450mm		
Ε.Σ.350	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 0.1/2"		
Ε.Σ.351	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 1"		
Ε.Σ.352	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 1.1/2"		
Ε.Σ.353	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 2"		
Ε.Σ.354	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 3"		
Ε.Σ.355	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 1"		
Ε.Σ.356	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 1.1/2"		
Ε.Σ.357	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 2"		
Ε.Σ.358	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 3"		
Ε.Σ.359	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 4"		

Ε.Σ.360	ΦΑΚΟΣ ΕΠΑΝΑΦ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ 600lm		
Ε.Σ.361	ΦΑΚΟΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΑΝΑΦ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ 350lm		
Ε.Σ.362	ΦΑΛΣΕΤΑ 09mm		
Ε.Σ.363	ΦΑΛΣΕΤΑ 18mm		
Ε.Σ.364	ΦΑΛΣΕΤΑ 25mm		
Ε.Σ.365	ΦΙΛΤΡΟΚΛΕΙΔΟ ΑΛΥΣΙΔΑΣ 220mm		
Ε.Σ.366	ΦΙΛΤΡΟΚΛΕΙΔΟ ΙΜΑΝΤΑ 220mm		
Ε.Σ.367	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΕΓΑΛΟ		
Ε.Σ.368	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΙΚΡΟ		
Ε.Σ.369	ΦΤΥΑΡΙ ΚΥΡΤΟ		
Ε.Σ.370	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ		
Ε.Σ.371	ΦΩΤΕΙΝΟΣ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΕΡΓΩΝ		
Ε.Σ.372	ΨΑΛΙΔΙ 210mm		
Ε.Σ.373	ΨΑΛΙΔΙ 260mm		
Ε.Σ.374	ΨΑΛΙΔΙ 900mm		
Ε.Σ.375	ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ		
Ε.Σ.376	ΨΗΦΙΑΚΟ ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ		
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α
Ε.Σ.01	ALLEN 01,50mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.02	ALLEN 02,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.03	ALLEN 02,50mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.04	ALLEN 03,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.05	ALLEN 04,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.06	ALLEN 05,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.07	ALLEN 06,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.08	ALLEN 07,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.09	ALLEN 08,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.10	ALLEN 10,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.11	ALLEN 12,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.12	ALLEN 14,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.13	ALLEN 17,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.14	ALLEN 19,00mm	Π.Ε.Σ.01	2	Τεμ.		
Ε.Σ.15	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ 050lt	Π.Ε.Σ.02	1	Τεμ.		
Ε.Σ.16	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ 100lt	Π.Ε.Σ.02	1	Τεμ.		
Ε.Σ.17	ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ 150lt	Π.Ε.Σ.02	1	Τεμ.		
Ε.Σ.18	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 160mm	Π.Ε.Σ.03	1	Τεμ.		
Ε.Σ.19	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 200mm	Π.Ε.Σ.03	1	Τεμ.		
Ε.Σ.20	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 300mm	Π.Ε.Σ.03	1	Τεμ.		
Ε.Σ.21	ΑΛΥΣΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 400mm	Π.Ε.Σ.03	1	Τεμ.		
Ε.Σ.22	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΒΕΝΖΙΝΗΣ 2,00kW	Π.Ε.Σ.04	2	Τεμ.		
Ε.Σ.23	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ 2,30kW	Π.Ε.Σ.05	2	Τεμ.		
Ε.Σ.24	ΑΜΠΕΡΟΤΣΙΜΠΙΔΑ	Π.Ε.Σ.06	1	Τεμ.		
Ε.Σ.25	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟΥ ΣΕ ΚΑΡΙΔΑΚΙ 1/2"	Π.Ε.Σ.07	2	Τεμ.		
Ε.Σ.26	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 1/2"-1/4"	Π.Ε.Σ.08	2	Τεμ.		
Ε.Σ.27	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 1/2"-3/4"	Π.Ε.Σ.09	2	Τεμ.		
Ε.Σ.28	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 1/2"-3/8"	Π.Ε.Σ.09	2	Τεμ.		
Ε.Σ.29	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 3/4"-01"	Π.Ε.Σ.10	2	Τεμ.		
Ε.Σ.30	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 3/4"-1/2"	Π.Ε.Σ.10	2	Τεμ.		

Ε.Σ.31	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΠΟΤΗΡΟΤΡΥΠΑΝΟΥ	Π.Ε.Σ.07	2	Τεμ.		
Ε.Σ.32	ΑΠΟΓΥΜΝΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	Π.Ε.Σ.11	2	Τεμ.		
Ε.Σ.33	ΑΠΟΓΥΜΝΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 160mm	Π.Ε.Σ.12	2	Τεμ.		
Ε.Σ.34	ΑΠΟΓΥΜΝΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΥΤΟΜ.	Π.Ε.Σ.13	1	Τεμ.		
Ε.Σ.35	ΑΣΦΑΛΕΙΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ 140mm	Π.Ε.Σ.14	1	Τεμ.		
Ε.Σ.36	ΑΣΦΑΛΕΙΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ 140mm	Π.Ε.Σ.15	1	Τεμ.		
Ε.Σ.37	ΒΑΡΙΑ 5,00kg	Π.Ε.Σ.16	5	Τεμ.		
Ε.Σ.38	ΒΑΡΙΑ 8,00kg	Π.Ε.Σ.16	5	Τεμ.		
Ε.Σ.39	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 1,00kg	Π.Ε.Σ.16	5	Τεμ.		
Ε.Σ.40	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 2,00kg	Π.Ε.Σ.16	5	Τεμ.		
Ε.Σ.41	ΒΕΛΟΝΙ SDS MAX 450mm	Π.Ε.Σ.17	4	Τεμ.		
Ε.Σ.42	ΒΕΛΟΝΙ SDS PLUS 300mm	Π.Ε.Σ.17	4	Τεμ.		
Ε.Σ.43	ΒΕΛΟΝΙ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΑΒΗ 250mm	Π.Ε.Σ.18	5	Τεμ.		
Ε.Σ.44	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 100mm*017mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.45	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 150mm*023mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.46	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 200mm*028mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.47	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 250mm*032mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.48	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 300mm*038mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.49	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 380mm*050mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.50	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 450mm*060mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.51	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 600mm*070mm	Π.Ε.Σ.19	2	Τεμ.		
Ε.Σ.52	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 04mm*05mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.53	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 06mm*07mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.54	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 08mm*09mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.55	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 10mm*11mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.56	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 12mm*13mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.57	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 14mm*15mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.58	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 16mm*17mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.59	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 18mm*19mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.60	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 20mm*22mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.61	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 21mm*23mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.62	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 24mm*26mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.63	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 25mm*28mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		

Ε.Σ.64	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 27mm*29mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.65	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ 30mm*32mm	Π.Ε.Σ.20	2	Τεμ.		
Ε.Σ.66	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 04mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.67	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 05mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.68	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 06mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.69	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 07mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.70	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 08mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.71	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 09mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.72	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 10mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.73	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 11mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.74	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 12mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.75	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 13mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.76	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 14mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.77	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 15mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.78	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 16mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.79	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 17mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.80	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 18mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.81	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 19mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.82	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 20mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.83	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 21mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.84	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 22mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.85	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 23mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.86	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 24mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.87	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 25mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.88	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 26mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.89	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 27mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.90	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 28mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.91	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 29mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.92	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 30mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.93	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 32mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.94	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ 36mm	Π.Ε.Σ.21	2	Τεμ.		
Ε.Σ.95	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 08mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.96	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 09mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		

Ε.Σ.97	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 10mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.98	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 11mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.99	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 12mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.100	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 13mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.101	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 14mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.102	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 15mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.103	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 16mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.104	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 17mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.105	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 18mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.106	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 19mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.107	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 21mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.108	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 22mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.109	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 24mm	Π.Ε.Σ.22	2	Τεμ.		
Ε.Σ.110	ΓΚΑΖΟΤΑΝΑΛΙΑ 240mm	Π.Ε.Σ.23	2	Τεμ.		
Ε.Σ.111	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ ΑΕΡΟΣ Β.Τ. 1,00kg	Π.Ε.Σ.24	2	Τεμ.		
Ε.Σ.112	ΔΡΑΠΑΝΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ 2,30kg	Π.Ε.Σ.25	2	Τεμ.		
Ε.Σ.113	ΔΡΑΠΑΝΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ 3,00kg	Π.Ε.Σ.26	2	Τεμ.		
Ε.Σ.114	ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟ ΕΠΑΝΑΦ. 18V	Π.Ε.Σ.27	2	Τεμ.		
Ε.Σ.115	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 090mm	Π.Ε.Σ.28	2	Τεμ.		
Ε.Σ.116	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 160mm	Π.Ε.Σ.28	2	Τεμ.		
Ε.Σ.117	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 230mm	Π.Ε.Σ.28	2	Τεμ.		
Ε.Σ.118	ΕΞΟΛΚΕΑΣ 300mm	Π.Ε.Σ.29	2	Τεμ.		
Ε.Σ.119	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 16"	Π.Ε.Σ.30	5	Τεμ.		
Ε.Σ.120	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 20"	Π.Ε.Σ.30	5	Τεμ.		
Ε.Σ.121	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 23"	Π.Ε.Σ.30	5	Τεμ.		
Ε.Σ.122	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ 26"	Π.Ε.Σ.30	5	Τεμ.		
Ε.Σ.123	ΗΛΕΚΤΡΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑ 8,80 kVA	Π.Ε.Σ.31	1	Τεμ.		
Ε.Σ.124	ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ 4,50kW	Π.Ε.Σ.32	2	Τεμ.		
Ε.Σ.125	ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟ - ΧΟΡΤΟΚΟΠΤΙΚΟ 1,40kW	Π.Ε.Σ.33	2	Τεμ.		
Ε.Σ.126	ΘΕΡΜΟΠΥΣΤΟΛΟ 2,00kW	Π.Ε.Σ.34	1	Τεμ.		
Ε.Σ.127	ΚΑΛΕΜΙ SDS MAX 025mm*400mm	Π.Ε.Σ.17	4	Τεμ.		
Ε.Σ.128	ΚΑΛΕΜΙ SDS PLUS 020mm*300mm	Π.Ε.Σ.17	3	Τεμ.		
Ε.Σ.129	ΚΑΛΕΜΙ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΑΒΗ 250mm	Π.Ε.Σ.35	5	Τεμ.		

Ε.Σ.130	ΚΑΛΕΜΙ ΠΛΑΤΥ SDS MAX 050mm*400mm	Π.Ε.Σ.17	4	Τεμ.		
Ε.Σ.131	ΚΑΛΕΜΙ ΠΛΑΤΥ SDS PLUS 040mm*300mm	Π.Ε.Σ.17	4	Τεμ.		
Ε.Σ.132	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 25mm	Π.Ε.Σ.36	2	Τεμ.		
Ε.Σ.133	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 26mm	Π.Ε.Σ.36	2	Τεμ.		
Ε.Σ.134	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 28mm	Π.Ε.Σ.36	2	Τεμ.		
Ε.Σ.135	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 06p 29mm	Π.Ε.Σ.36	2	Τεμ.		
Ε.Σ.136	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 13mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.137	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 14mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.138	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 15mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.139	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 16mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.140	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 17mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.141	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 18mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.142	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 19mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.143	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 20mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.144	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 21mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.145	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 22mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.146	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 23mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.147	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 24mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.148	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 27mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.149	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 30mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.150	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 32mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.151	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2" 12p 36mm	Π.Ε.Σ.37	2	Τεμ.		
Ε.Σ.152	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 04mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.153	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 05mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.154	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 06mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.155	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 07mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.156	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 08mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.157	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 09mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.158	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 10mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.159	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 11mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.160	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/4" 12p 12mm	Π.Ε.Σ.38	2	Τεμ.		
Ε.Σ.161	ΚΑΣΜΑΣ 2,00kg	Π.Ε.Σ.16	5	Τεμ.		
Ε.Σ.162	ΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2"	Π.Ε.Σ.39	2	Τεμ.		

Ε.Σ.163	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ PHILIPS 180mm	Π.Ε.Σ.40	2	Τεμ.		
Ε.Σ.164	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ PHILIPS 210mm	Π.Ε.Σ.40	2	Τεμ.		
Ε.Σ.165	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ PHILIPS 270mm	Π.Ε.Σ.40	2	Τεμ.		
Ε.Σ.166	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 180mm	Π.Ε.Σ.41	2	Τεμ.		
Ε.Σ.167	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 210mm	Π.Ε.Σ.41	2	Τεμ.		
Ε.Σ.168	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 270mm	Π.Ε.Σ.41	2	Τεμ.		
Ε.Σ.169	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 200mm	Π.Ε.Σ.42	2	Τεμ.		
Ε.Σ.170	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 235mm	Π.Ε.Σ.42	2	Τεμ.		
Ε.Σ.171	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 270mm	Π.Ε.Σ.42	2	Τεμ.		
Ε.Σ.172	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ 295mm	Π.Ε.Σ.42	2	Τεμ.		
Ε.Σ.173	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 145mm	Π.Ε.Σ.43	2	Τεμ.		
Ε.Σ.174	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 180mm	Π.Ε.Σ.43	2	Τεμ.		
Ε.Σ.175	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 210mm	Π.Ε.Σ.43	2	Τεμ.		
Ε.Σ.176	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 270mm	Π.Ε.Σ.43	2	Τεμ.		
Ε.Σ.177	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ PHILIPS 320mm	Π.Ε.Σ.43	2	Τεμ.		
Ε.Σ.178	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 145mm	Π.Ε.Σ.44	2	Τεμ.		
Ε.Σ.179	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 180mm	Π.Ε.Σ.44	2	Τεμ.		
Ε.Σ.180	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 210mm	Π.Ε.Σ.44	2	Τεμ.		
Ε.Σ.181	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΡΟΖΙΔΡΙΒΕ 270mm	Π.Ε.Σ.44	2	Τεμ.		
Ε.Σ.182	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΔΟΚΙΜ. 140mm	Π.Ε.Σ.44	2	Τεμ.		
Ε.Σ.183	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΔΟΚΙΜ. 180mm	Π.Ε.Σ.45	2	Τεμ.		
Ε.Σ.184	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 160mm	Π.Ε.Σ.46	2	Τεμ.		
Ε.Σ.185	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 185mm	Π.Ε.Σ.46	2	Τεμ.		
Ε.Σ.186	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 225mm	Π.Ε.Σ.46	2	Τεμ.		
Ε.Σ.187	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 260mm	Π.Ε.Σ.46	2	Τεμ.		
Ε.Σ.188	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 295mm	Π.Ε.Σ.46	2	Τεμ.		
Ε.Σ.189	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΕΓΚΟΠΗΣ 320mm	Π.Ε.Σ.46	2	Τεμ.		
Ε.Σ.190	ΚΛΑΔΕΥΤΗΡΙ	Π.Ε.Σ.47	5	Τεμ.		
Ε.Σ.191	ΚΟΦΤΗΣ 160mm	Π.Ε.Σ.48	2	Τεμ.		
Ε.Σ.192	ΚΟΦΤΗΣ 180mm	Π.Ε.Σ.48	2	Τεμ.		
Ε.Σ.193	ΚΟΦΤΗΣ 200mm	Π.Ε.Σ.48	2	Τεμ.		
Ε.Σ.194	ΚΟΦΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 800mm	Π.Ε.Σ.49	2	Τεμ.		
Ε.Σ.195	ΚΟΦΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 230mm	Π.Ε.Σ.50	1	Τεμ.		

Ε.Σ.196	ΚΟΦΤΗΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟΣ 170mm	Π.Ε.Σ.51	2	Τεμ.		
Ε.Σ.197	ΚΟΦΤΗΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟΣ 230mm	Π.Ε.Σ.51	2	Τεμ.		
Ε.Σ.198	ΚΟΦΤΗΣ ΧΑΛΚΟΥ	Π.Ε.Σ.52	4	Τεμ.		
Ε.Σ.199	ΛΟΣΤΟΣ 200mm	Π.Ε.Σ.53	5	Τεμ.		
Ε.Σ.200	ΛΟΣΤΟΣ 250mm	Π.Ε.Σ.53	5	Τεμ.		
Ε.Σ.201	ΛΟΣΤΟΣ 600mm	Π.Ε.Σ.54	5	Τεμ.		
Ε.Σ.202	ΛΟΣΤΟΣ 900mm	Π.Ε.Σ.54	5	Τεμ.		
Ε.Σ.203	ΜΑΝΕΛΑ 165mm	Π.Ε.Σ.55	2	Τεμ.		
Ε.Σ.204	ΜΑΝΕΛΑ 210mm	Π.Ε.Σ.55	2	Τεμ.		
Ε.Σ.205	ΜΑΤΣΟΛΑ 0,50kg	Π.Ε.Σ.56	5	Τεμ.		
Ε.Σ.206	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 03m	Π.Ε.Σ.57	5	Τεμ.		
Ε.Σ.207	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 05m	Π.Ε.Σ.57	5	Τεμ.		
Ε.Σ.208	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 08m	Π.Ε.Σ.57	5	Τεμ.		
Ε.Σ.209	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 30m	Π.Ε.Σ.58	5	Τεμ.		
Ε.Σ.210	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 50m	Π.Ε.Σ.58	5	Τεμ.		
Ε.Σ.211	ΜΠΑΛΑΝΤΕΖΑ 03*002,5mm ² 50m	Π.Ε.Σ.59	5	Τεμ.		
Ε.Σ.212	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΕΠΑΝΑΦ. 18V 5.0Ah	Π.Ε.Σ.60	2	Τεμ.		
Ε.Σ.213	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ 170mm	Π.Ε.Σ.61	2	Τεμ.		
Ε.Σ.214	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ 200mm	Π.Ε.Σ.61	2	Τεμ.		
Ε.Σ.215	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΜΟΝΩΜΕΝΟ 170mm	Π.Ε.Σ.62	2	Τεμ.		
Ε.Σ.216	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΜΟΝΩΜΕΝΟ 200mm	Π.Ε.Σ.62	2	Τεμ.		
Ε.Σ.217	ΌΡΓΑΝΟ ΔΙΑΚΡΙΒΩΣΗΣ Η.Ε.	Π.Ε.Σ.63	1	Τεμ.		
Ε.Σ.218	ΠΕΝΣΑ 160mm	Π.Ε.Σ.64	2	Τεμ.		
Ε.Σ.219	ΠΕΝΣΑ 200mm	Π.Ε.Σ.64	2	Τεμ.		
Ε.Σ.220	ΠΕΝΣΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ 160mm	Π.Ε.Σ.65	2	Τεμ.		
Ε.Σ.221	ΠΕΝΣΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ 200mm	Π.Ε.Σ.65	2	Τεμ.		
Ε.Σ.222	ΠΙΣΤΟΛΕΤΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ 16,90kg	Π.Ε.Σ.66	1	Τεμ.		
Ε.Σ.223	ΠΙΣΤΟΛΕΤΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ 9,90kg	Π.Ε.Σ.67	1	Τεμ.		
Ε.Σ.224	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΒΤ	Π.Ε.Σ.68	5	Τεμ.		
Ε.Σ.225	ΠΡΕΣΑ ΑΚΡΟΔΕΚΤΩΝ	Π.Ε.Σ.69	2	Τεμ.		
Ε.Σ.226	ΠΡΕΣΑ ΑΚΡΟΔΕΚΤΩΝ ΚΩΣ	Π.Ε.Σ.70	1	Τεμ.		
Ε.Σ.227	ΠΡΙΟΝΙ ΚΛΑΔΟΥ 330mm	Π.Ε.Σ.71	5	Τεμ.		
Ε.Σ.228	ΡΑΣΠΑ 08"	Π.Ε.Σ.72	5	Τεμ.		

Ε.Σ.229	ΡΑΣΠΑ 10"	Π.Ε.Σ.72	5	Τεμ.		
Ε.Σ.230	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΟ 310mm	Π.Ε.Σ.73	5	Τεμ.		
Ε.Σ.231	ΣΕΤ ALLEN 01,50mm - 12,00mm 10 ΤΕΜ.	Π.Ε.Σ.74	2	Τεμ.		
Ε.Σ.232	ΣΕΤ ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΑ 10/30 12 ΤΕΜ.	Π.Ε.Σ.75	20	Τεμ.		
Ε.Σ.233	ΣΕΤ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟ - ΜΠΟΥΛΟΝΟΚΛΕΙΔΟ ΕΠΑΝΑΦ.	Π.Ε.Σ.76	1	Τεμ.		
Ε.Σ.234	ΣΕΤ ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 1/2" 12p 10/32 23 ΤΕΜ.	Π.Ε.Σ.77	1	Τεμ.		
Ε.Σ.235	ΣΕΤ ΜΙΤΕΣ ΔΡΑΠΑΔΟΚΑΤΣΑΒΙΣΟΥ 43 ΤΕΜ.	Π.Ε.Σ.78	2	Τεμ.		
Ε.Σ.236	ΣΕΤ ΠΟΤΥΡΟΤΡΥΠΑΝΑ ΞΥΛΟΥ 22mm - 68mm 11 ΤΕΜ.	Π.Ε.Σ.78	2	Τεμ.		
Ε.Σ.237	ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΩΝΟΣ ΒΤ 750mm	Π.Ε.Σ.79	20	Τεμ.		
Ε.Σ.238	ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜ 05m	Π.Ε.Σ.80	2	Τεμ.		
Ε.Σ.239	ΣΚΑΠΑΝΗ	Π.Ε.Σ.81	5	Τεμ.		
Ε.Σ.240	ΣΚΕΠΑΡΝΙ	Π.Ε.Σ.81	5	Τεμ.		
Ε.Σ.241	ΣΚΟΥΠΑ ΔΡΟΜΟΥ	Π.Ε.Σ.82	5	Τεμ.		
Ε.Σ.242	ΣΠΑΘΟΣΕΓΑ	Π.Ε.Σ.83	2	Τεμ.		
Ε.Σ.243	ΣΠΑΘΟΣΕΓΑ ΕΠΑΝΑΦ.	Π.Ε.Σ.84	1	Τεμ.		
Ε.Σ.244	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΒΑΡΙΑΣ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.245	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑΣ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.246	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΚΑΣΜΑ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.247	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΜΑΤΣΟΛΑΣ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.248	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΣΚΑΠΑΝΗΣ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.249	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΣΚΕΠΑΡΝΙΟΥ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.250	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΣΚΟΥΠΑΣ ΔΡΟΜΟΥ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.251	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΤΣΑΠΑΣ	Π.Ε.Σ.85	22	Τεμ.		
Ε.Σ.252	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΑΣ	Π.Ε.Σ.85	20	Τεμ.		
Ε.Σ.253	ΣΤΥΛΙΑΡΙ ΦΤΥΑΡΙΟΥ	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.254	ΣΦΥΡΙ 200gr	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.255	ΣΦΥΡΙ 500gr	Π.Ε.Σ.85	5	Τεμ.		
Ε.Σ.256	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 1"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.257	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 1.1/2"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.258	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 1.3/4"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.259	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 2"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.260	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 2.1/2"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.261	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 3"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		

Ε.Σ.262	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 5"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.263	ΣΩΛΗΝΟΚΑΒΟΥΡΑΣ 6"	Π.Ε.Σ.86	2	Τεμ.		
Ε.Σ.264	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 06mm*07mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.265	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 08mm*09mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.266	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 10mm*11mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.267	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 12mm*13mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.268	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 14mm*15mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.269	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 16mm*17mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.270	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 18mm*19mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.271	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 20mm*22mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.272	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 21mm*23mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.273	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 24mm*26mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.274	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 25mm*28mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.275	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 27mm*29mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.276	ΣΩΛΗΝΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ 30mm*32mm	Π.Ε.Σ.87	2	Τεμ.		
Ε.Σ.277	ΤΟΞΟΠΡΙΟΝΟ 610mm	Π.Ε.Σ.88	5	Τεμ.		
Ε.Σ.278	ΤΡΟΧΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ 125mm	Π.Ε.Σ.89	2	Τεμ.		
Ε.Σ.279	ΤΡΟΧΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ 230mm	Π.Ε.Σ.90	2	Τεμ.		
Ε.Σ.280	ΤΡΟΧΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΕΠΑΝΑΦ. 125mm	Π.Ε.Σ.91	2	Τεμ.		
Ε.Σ.281	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 001mm*034mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.282	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 002mm*049mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.283	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 003mm*061mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.284	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 004mm*075mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.285	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 005mm*086mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.286	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 006mm*093mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.287	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 007mm*109mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.288	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 008mm*117mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.289	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 009mm*125mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.290	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 010mm*133mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.291	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 011mm*142mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.292	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 012mm*151mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.293	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 013mm*151mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.294	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 014mm*160mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		

Ε.Σ.295	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 015mm*169mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.296	ΤΡΥΠΑΝΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ 016mm*178mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.297	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 003mm*110mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.298	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 004mm*075mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.299	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 005mm*150mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.300	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 006mm*150mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.301	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 007mm*150mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.302	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 008mm*200mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.303	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 009mm*120mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.304	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 010mm*200mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.305	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 012mm*200mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.306	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 013mm*150mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.307	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 014mm*200mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.308	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ 016mm*200mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.309	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 012mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.310	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 014mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.311	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 016mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.312	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 018mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.313	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 019mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.314	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 020mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.315	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 022mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.316	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 024mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.317	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 025mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.318	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 026mm*540mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.319	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 028mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.320	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 030mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.321	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 032mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.322	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 035mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.323	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 036mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.324	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 038mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.325	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 040mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.326	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 042mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.327	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 045mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		

Ε.Σ.328	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 050mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.329	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS MAX 052mm*570mm	Π.Ε.Σ.92	2	Τεμ.		
Ε.Σ.330	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 003mm*135mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.331	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 004mm*160mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.332	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 005mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.333	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 006mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.334	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 007mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.335	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 008mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.336	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 009mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.337	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 010mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.338	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 011mm*210mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.339	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 012mm*300mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.340	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 014mm*300mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.341	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 015mm*300mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.342	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 016mm*300mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.343	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 018mm*300mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.344	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 020mm*450mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.345	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 022mm*450mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.346	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 024mm*450mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.347	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 025mm*450mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.348	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 026mm*450mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.349	ΤΡΥΠΑΝΙ ΠΕΤΡΑΣ SDS PLUS 030mm*450mm	Π.Ε.Σ.92	4	Τεμ.		
Ε.Σ.350	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 0.1/2"	Π.Ε.Σ.93	2	Τεμ.		
Ε.Σ.351	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 1"	Π.Ε.Σ.93	3	Τεμ.		
Ε.Σ.352	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 1.1/2"	Π.Ε.Σ.93	2	Τεμ.		
Ε.Σ.353	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 2"	Π.Ε.Σ.93	2	Τεμ.		
Ε.Σ.354	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 45° 3"	Π.Ε.Σ.93	2	Τεμ.		
Ε.Σ.355	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 1"	Π.Ε.Σ.94	2	Τεμ.		
Ε.Σ.356	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 1.1/2"	Π.Ε.Σ.94	3	Τεμ.		
Ε.Σ.357	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 2"	Π.Ε.Σ.94	2	Τεμ.		
Ε.Σ.358	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 3"	Π.Ε.Σ.94	2	Τεμ.		
Ε.Σ.359	ΤΣΙΜΠΙΔΑ 90° 4"	Π.Ε.Σ.94	2	Τεμ.		
Ε.Σ.360	ΦΑΚΟΣ ΕΠΑΝΑΦ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ 600lm	Π.Ε.Σ.95	10	Τεμ.		

Ε.Σ.361	ΦΑΚΟΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΑΝΑΦ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ 350lm	Π.Ε.Σ.96	10	Τεμ.		
Ε.Σ.362	ΦΑΛΣΕΤΑ 09mm	Π.Ε.Σ.97	5	Τεμ.		
Ε.Σ.363	ΦΑΛΣΕΤΑ 18mm	Π.Ε.Σ.98	5	Τεμ.		
Ε.Σ.364	ΦΑΛΣΕΤΑ 25mm	Π.Ε.Σ.99	5	Τεμ.		
Ε.Σ.365	ΦΙΛΤΡΟΚΛΕΙΔΟ ΑΛΥΣΙΔΑΣ 220mm	Π.Ε.Σ.100	2	Τεμ.		
Ε.Σ.366	ΦΙΛΤΡΟΚΛΕΙΔΟ ΙΜΑΝΤΑ 220mm	Π.Ε.Σ.101	2	Τεμ.		
Ε.Σ.367	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΕΓΑΛΟ	Π.Ε.Σ.102	2	Τεμ.		
Ε.Σ.368	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΙΚΡΟ	Π.Ε.Σ.103	5	Τεμ.		
Ε.Σ.369	ΦΤΥΑΡΙ ΚΥΡΤΟ	Π.Ε.Σ.104	5	Τεμ.		
Ε.Σ.370	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	Π.Ε.Σ.105	2	Τεμ.		
Ε.Σ.371	ΦΩΤΕΙΝΟΣ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΕΡΓΩΝ	Π.Ε.Σ.106	20	Τεμ.		
Ε.Σ.372	ΨΑΛΙΔΙ 210mm	Π.Ε.Σ.107	4	Τεμ.		
Ε.Σ.373	ΨΑΛΙΔΙ 260mm	Π.Ε.Σ.108	4	Τεμ.		
Ε.Σ.374	ΨΑΛΙΔΙ 900mm	Π.Ε.Σ.109	4	Τεμ.		
Ε.Σ.375	ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ	Π.Ε.Σ.110	1	Τεμ.		
Ε.Σ.376	ΨΗΦΙΑΚΟ ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ	Π.Ε.Σ.111	1	Τεμ.		
ΣΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΙΜΕΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ ΕΩΣ ΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΧΙΟΥ Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ				ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.		
				Φ.Π.Α. 17%		
				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α.		



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΝΗΣΟΥ ΧΙΟΥ – Δ.Ε.Υ.Α.Ν. ΧΙΟΥ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

Έχω εκδώσει και διαθέτω σε ισχύ κατά την ημερομηνία του διαγωνισμού όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά – πιστοποιητικά – έγγραφα που βεβαιώνουν τα παρακάτω πλιν αυτών που εκδίδει αυτοδίκαια ο αναθέτων φορέας:

- Είμαι γραμμένος/η στο Επιμελητήριο και ασκώ επάγγελμα συναφές προς το αντικείμενο του διαγωνισμού και συγκεκριμένα.....
- Δεν έχω αποκλεισθεί από τους διαγωνισμούς του δημόσιου τομέα με απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
- Δεν τελώ ή είμαι σε διαδικασία: πτώχευσης, πτωχευτικού συμβιβασμού, διαδικασία συνδιαλλαγής, αναγκαστικής διαχείρισης και εκκαθάρισης
- Είμαι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμερος/η
- Ο χρόνος ισχύος της προσφοράς μου είναι 9 μήνες.
- Στην περίπτωση ανάδειξης μου ως μειοδότη θα προσκομίσω τα ανωτέρω δικαιολογητικά γνήσια.

Ημερομηνία:/...../.....

Ο – Η Δηλ.

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.