

Τεχνικές Προδιαγραφές για προμήθεια εξοπλισμού αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών

ΤΗΛΕΦΩΑΣ	Τηλεβόας 25W(RMS), με ηχητικούς τόνους ειδοποίησης, υποδοχή USB/SD MP3 player για αναπαραγωγή αρχείων ήχου, είσοδος AUX line,εγγραφή μηνύματος έως 120sec.Να λειτουργεί με επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.
ΦΑΚΟΣ	Φακοί χειρός, φωτεινότητα ≥ 200 lumens, αδιάβροχοι με αντοχή σε πτώση, με μπαταρίες.
ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	Γάντια συγκολλητών. Τα γάντια είναι κατασκευασμένα από ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση τα οποία παρέχουν προστασία από μηχανικούς κινδύνους, επαφή με θερμότητα και από μικρές εκτοξεύσεις λειωμένων μετάλλων. Πρότυπα: EN 407, EN 388, EN 420 με επίπεδα μηχανικών αντοχών [(3) τριβή], [(1) κοπή με λεπίδα], [(2) διάσχιση], [(1) διάτρηση] κατ' ελάχιστον και ελάχιστα επίπεδα θερμικών αντοχών 3, 1, 3, 1, 4, X. Χαρακτηριστικά: Πέντε δακτύλων, κατασκευασμένα από ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση. Σήμανση: CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα. Να διατίθενται σε ΔΥΟ ΜΕΓΕΘΗ: 9-10.
ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	Γάντια μονωτικά ηλεκτρολόγου (προστασίας από ηλεκτρικό ρεύμα), για εργασίες ηλεκτρολόγων σε χαμηλή τάση. Πρότυπο: EN 60903 – IEC 903, Class 0 Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 30cm, κατασκευή από συνθετικό υλικό χωρίς ραφές. Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, 00 (Προστασία μέχρι 500V), RC (αυξημένη μηχανική αντοχή, αντοχή σε όζον, οξέα, πετρελαιοειδή, ψύχος). Κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης, Έτος και μήνας κατασκευής καθώς και σήμα διεθνής ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC). Να διατίθενται σε ΔΥΟ ΜΕΓΕΘΗ: 9-10.
ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ	Γυαλιά ασφαλείας ανοικτού τύπου, για συνεχή χρήση από απασχολούμενους και επιβλέποντες σε τεχνικές εργασίες και όπου απαιτείται προστασία από μηχανικούς κινδύνους χαμηλής επικινδυνότητας. Πρότυπο: EN 166 Χαρακτηριστικά: Καλή ορατότητα, επαρκή προστασία περιφερειακά των ματιών, με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής, με βραχίονες στήριξης ρυθμιζόμενου μήκους. Στο πλαίσιο να αναφέρεται ο κατασκευαστής, μηχανική αντοχή, Στον οπτικό δίσκο να υπάρχει οπτική κλάση, μηχανική αντοχή, προστασία έναντι τριβής, αντιθαμβωτική επένδυση. Σήμανση: Στο πλαίσιο CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, Μηχανική αντοχή (F). Στον οπτικό δίσκο Οπτική κλάση (I), Μηχανική αντοχή (F), Προστασία έναντι τριβής (K), Αντιθαμβωτική επένδυση (N).
ΜΑΣΚΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΦΙΛΤΡΟ FFP1	Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο FFP1, για εργασίες που απαιτούν προστασία από σκόνη. Πρότυπα: EN 149 Χαρακτηριστικά: Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης από συνθετικό υλικό με διπλό μάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι. Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, FFP1, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης.
ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ	Ανακλαστικά γιλέκα. Πρότυπα: EN 340 και EN ISO 20471 Χαρακτηριστικά: Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο Κίτρινο

	<p>χρόμα με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό αντανακλαστικό υλικό πλάτους πέντε εκατοστών (5 cm). Ως υλικό κατασκευής του γιλέκου είναι πολυεστέρας (100%) για καλύτερο συνδυασμό άνεσης και μηχανικών αντοχών. Σήμανση: CE. Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής. Να διατίθενται σε 3 ΜΕΓΕΘΗ: (L), (XL), (2XL).</p>
ΚΡΑΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	<p>Κράνη ασφαλείας για εργαζόμενους σε χώρους που εκτελούνται εργασίες σε διαφορετικά επίπεδα ή υπάρχει κίνδυνος κτυπήματος της κεφαλής. Πρότυπο: EN 397 Χαρακτηριστικά: το εξωτερικό κέλυφος να είναι από ελαφρύ συνθετικό υλικό, κεφαλόδεμα στερεωμένο στο κέλυφος σε 4 σημεία με δυνατότητα ρύθμισης μεγέθους, να διαθέτει ιμάντες του κεφαλόδεματος από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό. Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί. Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται. Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα. Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση. Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα).</p>
ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	<p>Ταινία Σήμανσης λευκή / κόκκινη 50mm 100μέτρων. Υλικό από πλαστικό υψηλής ποιότητας, να εφαρμόζεται εύκολα σε όλες τις επιφάνειες, εσωτερικές και εξωτερικές. Χρησιμοποιείται κατά κύριο λόγο για την προειδοποίηση και τη σήμανση κινδύνου των κάθε είδους κινητών ή στατικών αντικειμένων, για περιορισμό πρόσβασης, στα προεξέχοντα μέρη, στις σκάλες, στους χώρους στάθμευσης, κλπ.</p>
ΠΥΡΙΜΑΧΗ ΚΟΥΒΕΡΤΑ	<p>Πυρίμαχη Κουβέρτα πιστοποιημένη σύμφωνα με το πρότυπο EN 1869.</p>
ΣΦΥΡΙΧΤΡΑ	<p>Ήχος > 100 dB Ήχος πολλαπλών τόνων Διαθέτει κορδόνι για τον λαιμό και κλιπ προσάρτησης Σύμφωνη με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN ISO 12402-7 και EN ISO 12402-8</p>
ΚΙΤ Α΄ ΒΟΗΘΕΙΩΝ	<p>Σχεδιασμένο για μεσαίου κινδύνου χώρους εργασίας όπως γραφεία, αποθήκες. Σύμφωνο με τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές και τους ισχύοντες κανονισμούς για την προστασία της υγείας και της ασφάλειά (CE).</p>