

1. ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ, ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΚΑΙ ΞΥΛΟΥ

Ανιχνεύόμενα υλικά: Σιδηρούχα μέταλλα, μη σιδηρούχα μέταλλα, ξύλινες καλυμμένες κατασκευές, ηλεκτροφόροι αγωγοί

- Με αυτόματη βαθμονόμηση για να βρίσκονται όλα τα αντικείμενα και αποφεύγονται τα σφάλματα εφαρμογής
- Αξιόπιστη ανίχνευση αντικειμένων μέσω τρίχρωμου φωτεινού δακτυλίου φωτοδιόδου (LED)
- Ένδειξη με ακρίβεια χιλιοστού του κέντρου του αντικειμένου με την κλίμακα ανίχνευσης κέντρου «Center Finder» και την ένδειξη των ιδιοτήτων των υλικών
- Τρεις λειτουργίες ανίχνευσης για διαφορετικές εφαρμογές: Λειτουργία ξηρής δόμησης (γυψοσανίδες), λειτουργία μετάλλων, λειτουργία για ηλεκτροφόρους αγωγούς
- Αξιόπιστος εντοπισμός ακόμα και των βαθιά τοποθετημένων αντικειμένων - μέχρι και 12 cm βάθος
- Φωτιζόμενη οθόνη
- Άνοιγμα μαρκαρίσματος με φωτεινό δακτύλιο φωτοδιόδου (LED)

- Μέγιστο βάθος εντοπισμού: 120 mm
- Βάθος ανίχνευσης χάλυβα, μέγ.: 120 mm
- Βάθος ανίχνευσης χαλκού, μέγιστο: 80 mm
- Βάθος ανίχνευσης ηλεκτροφόρων αγωγών, μέγ.: 50 mm
- Βάθος ανίχνευσης σε ξύλινες καλυμμένες κατασκευές, μέγ.: 38 mm
- Αυτόματη απενεργοποίηση, περ.: 5 λεπτά
- Τροφοδοσία ρεύματος: 1 μπαταρία 9 V 6LR61
- Προστασία από σκόνη και υγρασία: IP 54

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: WURTH MD 12

2. ΑΕΡΟΚΛΕΙΔΟ

Αερόκλειδο 3/4"

- Ροπή βιδώματος: 207 Kgm
- Άξονας: 3/4"
- Σώμα: Composite
- Ρακόρ εισόδου: 3/8"
- Βάρος μικρότερο από 4Kg
- Κατανάλωση αέρα μικρότερη από 220 Lt/min
- Πίεση λειτουργίας κάτω από 7bar

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: Bulle Professional Αερόκλειδο 3/4" με Μέγιστη Ροπή 207kgm

3. ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ INVERTER

- Κατάλληλη για συγκόλληση με ηλεκτρόδιο (MMA) ή τσιμπίδα TIG (DC Lift Arc TIG).
- Inverter compact, ελαφρύ, υψηλών αποδόσεων, με εύκολο ξεκίνημα για συγκόλληση χωρίς πιτσιλιές και σταθερό ρεύμα συγκόλλησης για ομοιόμορφη ραφή.
- Να είναι εξοπλισμένη με: Hot-Start ignition (προσθέτει ηλεκτρική ισχύ - ρεύμα- για ομαλό ξεκίνημα της συγκόλλησης) Anti-Stick (σταματά το ρεύμα συγκόλλησης εάν το ηλεκτρόδιο "κολλήσει" στο υλικό) Arc-Force (εξασφαλίζει ομοιογένεια κόλλησης ακόμα και όταν η απόσταση μεταξύ ηλεκτροδίου και επιφάνειας δεν είναι σταθερή).
- Να μπορούν να χρησιμοποιηθούν και με γεννήτρια. Συγκόλληση με ηλεκτρόδια Κυταρίνης, Ρουτιλίου, Βασικό και Inox.
- Ισχύς : 12,3KVA
- Τάση: 230V/50 Hz
- Ασφάλεια:16 A
- Ρεύμα συγκόλλησης 250A (60%)
- Ηλεκτρόδια: Φ 5,00 mm
- Βάρος < 10kg
- Διαστάσεις περίπου 50x20x30cm

Εξοπλισμός:

- Βεντιλατέρ ψύξης
- Τσιμπίδα ηλεκτροδίων
- Σώμα γείωσης

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: IMPERIA - PRO ARC 251 Ηλεκτροσυγκόλληση Inverter