

Opis przedmiotu zamówienia:

Ręczny wykrywacz metalu Garrett Super Scanner V.

1. Wymagania ogólne:

- 1) Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, posiadać trwale naniesione oznaczenie nazwy, modelu, producenta i roku produkcji.
- 2) Wykonawca na własny koszt dostarczy przedmiot zamówienia do Użytkownika.
- 3) Na urządzenia, w chwili ich przekazania Zamawiającemu, powinny być wystawione przez Wykonawcę stosowne dokumenty gwarancyjne.

Cechy produktu

- Wysoka czułość
- Autokalibracja
- Sygnał alarmowy podawany akustycznie lub wibrując z sygnałem LED
- Pinpoint - dokładna lokalizacja z końcówką urządzenia

Dane techniczne

SPECYFIKACJA

Częstotliwość robocza	53 kHz
Częstotliwość alarmu	2 kHz, przerywany
Strojenie	automatyczne
Sygnalizacja wykrycia metalu	optycznie - akustyczna lub optycznie - wibracyjna
Sygnalizacja rozładowania baterii	optyczna
Warunki pracy	-37 ~ +70 °C , < 95% rh bez kondensacji
Warunki przechowywania	-10 ~ +60°C bez baterii, < 80% rh bez kondensacji
Zasilanie	9 V bateria alkaliczna lub akumulator Ni-MH
Klasyfikacja IP	IP54
Kompatybilność elektromagnetyczna	znak CE
Wymiary	
Szerokość	83 mm
Grubość	41 mm
Długość	420 mm
Waga (bez baterii)	500 g.