



Made in Russia



Firmy. Marki. Eksporterzy. Ochrona i bezpieczeństwo

Sfinks

Rosyjski konstruktor i producent ręcznych detektorów metali Sphinx został założony w 1992 roku przez byłych czołowych pracowników (naukowców, projektantów, technologów) Instytutu Badawczego Interoskopii Moskiewskiego Stowarzyszenia Naukowo-Przemysłowego Spectrum.





Sfinks

Rosyjski konstruktor i producent ręcznych detektorów metali Sphinx został założony w 1992 roku przez byłych członków pracowników (naukowców, projektantów, technologów) Instytutu Badawczego Introskopii Moskiewskiego Stowarzyszenia Naukowo-Przemysłowego Spectrum.

Firma produkuje sprzęt poszukiwawczy, w szczególności ręczne, przenośne i przenośne detektory metali metodą prądów wirowych (detektory metali), które są wykorzystywane w działalności poszukiwawczej i kontrolnej w celu zapewnienia bezpieczeństwa imprez, przestrzeni publicznych, instytucji i poszukiwania komunikacji technicznej.

Ręczne detektory metali Sphinx

Sphinx opracował i opanował produkcję kilkadziesiąt modeli (i ich modyfikacji) wysokowydajnych detektorów wiropłdowych metali o oryginalnej konstrukcji i rozwiązaniach technicznych, funkcjonalność zbudowaną na nowoczesnej bazie elementów.

"Sphinx OKO"

Najnowszym opracowaniem Sphinx jest system kontroli inspekcyjnej Sphinx OKO (Objective Operator Control) wbudowany w detektory metali. System kontroli inspekcyjnej Sphinx OKO stał się najnowszym narzędziem w dziedzinie bezpieczeństwa różnych obiektów i czynności, które nie posiada analogów.

Obecnie Sphinx posiada rozbudowaną sieć dealerów i dystrybutorów w wielu miastach Rosji i krajach Wspólnoty Niepodległych Państw. Ręczne wykrywacze metali można kupić u oficjalnych partnerów działających w Moskwie, Samarze, Chabarowsku, Władywostoku i krajach Wspólnoty Niepodległych Państw, a także w sklepach internetowych, gdzie można złożyć zamówienie do innych krajów świata. Stałymi klientami produktów Sfinksa są organy ścigania, prywatne firmy ochroniarskie, szkoły, szpitale i inne instytucje i organizacje. W sumie, tysiące ręcznych detektorów metali wyprodukowanych w ciągu lat działalności firmy są z powodzeniem używane w różnych punktach kontrolnych, blokadach drogowych i innych obiektach strzeżonych przez wiele lat. Wszystkie modele ręcznych detektorów metali, detektorów metali do kontroli bezpieczeństwa są opracowywane i produkowane w Moskwie, w Rosji.

Produkty

Na dzień dzisiejszy asortyment firmy obejmuje: mikroprocesorowe ręczne kontrolne wykrywacze metalu, wykrywacze metalu (modele SPHINX VM-311, VM-611X, VM-612, VM-611 VIKHR i ich modyfikacje) oraz wykrywacz metalu, wykrywacz włazów do przeszukiwania komunikacji inżynierskiej (pokrywy włazów, zasuwki) VM-911, VM-901.

Ponadto firma produkuje ręczne inspekcyjne wykrywacze metalu Sphinx, przeznaczone do ochrony w organach ścigania, szkołach, szpitalach i transporcie, służące do wykrywania przedmiotów zabronionych, takich jak broń palna i zimna, granaty, noże i inne. Detektory metalu Sphinx są również wykorzystywane do kontroli kradzieży wyprodukowanych, wydobytych lub składowanych produktów z przedsiębiorstw.

Urządzenia te zbudowane są na bazie mikroprocesorowej i posiadają najlepsze na świecie charakterystyki detekcji obiektów metalowych w szerokim zakresie temperatur i są w stanie skutecznie rozwiązywać problemy z detekcją przy wysokim poziomie zakłóceń elektromagnetycznych. Również detektory metalu Sphinx mają najlepszą wydajność pod względem zużycia energii.

Zostały wyprodukowane więcej niż

250 000 Metal
detektory

Od 1992 r. w Rosji

Ze względu na swoje zalety, detektory metalu Sphinx są szeroko stosowane w celu zapewnienia bezpieczeństwa różnych obiektów i są poszukiwane nie tylko w Rosji, ale również na całym świecie.



Koszt detektorów metali jest utrzymywany na minimalnym poziomie dzięki tworzeniu produktów we własnej produkcji w Rosji, a także dzięki oryginalnym rozwiązaniom projektowym i schematycznym. Specjaliści Sphinx stosują innowacyjne technologie przetwarzania sygnału oparte na mikroprocesorach, która zapewnia najlepszą wydajność detekcji na świecie. Wszystkie ręczne detektory metali są chronione certyfikatami i patentami autorskimi, certyfikatami dla próbek przemysłowych, certyfikowanymi przez jednostki Rosstandart zgodnie ze standardem GOST R oraz szeregiem przemysłowych centrów certyfikacji (MCA, MIA, itp.).


4 fakty:

1. Najnowsze osiągnięcia w dziedzinie tworzenia detektorów metali.
2. Szeroka sieć dystrybucji w Rosji i Wspólnocie Niepodległych Państw.
3. Produkcja różnego rodzaju detektorów metali od prawie 30 lat.
4. Skuteczna ochrona imprez i organizacji.

Kontakt y



Rosja, Moskwa, 24, Ulica Onezhskaya, Budynek 1

 +7 495 150-09-06

 info@sphinx-md.ru

 [sphinxmetaldetectors](#)





Projekt Made in Russia jest cyfrową platformą handlową i medialną. Obejmuje ona agencję informacji biznesowej Made in Russia w 12 językach, a także cyfrowy dom handlowy sprzedający i promujący towary i usługi za granicą. Firmy zarejestrowane na platformie otrzymują prawo do korzystania z logo projektu Made in Russia, dostępu do programu lojalnościowego, usług i udogodnień.



Strona z marką

<https://monolith.madeinrussia.ru/pl/catalog/3266>

pr@madeinrussia.ru