

Duża sieć weterynaryjna na odczepianym wysięgniku



Rewelacyjna sieć na odczepianym wysięgniku do odławiania psów kotów i innych zwierząt o wadze do 35 kg. Wyposażona w wytrzymały stalowy wysięgnik o długości 122 cm. i obręcz o średnicy 63 cm. Bardzo mocna nieplącząca się nylonowa siatka o oczkach 2,5 x 2,5 cm. Głębokość siatki 134 cm. Waga 2 kg. Czyszczenie siatki za pomocą środka dezynfekującego. Obręcz bez wysięgnika może być wykorzystywana do odławiania zwierząt będących w ruchu. Dostępne są również same siatki.

Metoda odławiania bezpańskich psów przy zastosowaniu tej sieci uznana została przez ekspertów za najlepszą i najbardziej humanitarną.

Nr. katalogowy :

174-320

Ochronne rękawice weterynaryjne bez KEVLARU



Rękawice ochronne do użytku weterynaryjnego. Wyjątkowo mocne i odporne na ugryzienia i szarpanie pazurami. Wykonane z mocnego zamszu ze wzmocnieniami ze skóry na mankiecie, wewnętrznej stronie dłoni, kciuku i palcu wskazującym. Wygodne i miękkie, nie krępujące ruchów ręki i dłoni. Doskonałe do pracy z małymi zwierzętami, takimi jak koty, psy i ptaki.

Nr. katalogowy

112-348 P

przeznaczenie

dla kobiet i mężczyzn

długość rękawic

43 cm

długość mankietu

26 cm

Rękawice ochronne z KEVLAREM



Wykonane ze starannie dobranej bardzo mocnej grubej i miękkiej skóry bydlęcej, dodatkowo wzmocnionej na palcach i grzbiecie KEVLAREM. Zapewniają doskonałą ochronę dłoni i przedramienia przed rozcięciami, zadrapaniem, ugryzieniem, szarpaniem czy też ukąszeniem podczas pracy ze zwierzętami. Wyrób najwyższej jakości, używany przez weterynarzy, policję, straż miejską, opiekunów zwierząt, hodowców, groomerów, pracowników ogrodów zoologicznych, narażonych na zranienie dłoni i rąk. Przeznaczone dla kobiet i mężczyzn. Wytrzymałe na tarcie, cięcie ostrzem, rozdarcie i przebicie, zgodnie z normą **EN 388:2004** oraz **EN 420**.

Nr.katalogowy

112 -348 R

Przeznaczenie

dla kobiet i mężczyzn

długość rękawic

41 cm

długość mankietu

19 cm

Czytnik mikroczipów ISO-11784/5 FDX-B – VRT - 20



VRT 20 - prosty w użyciu skaner mikroczipów FDXB ISO 1174/5. Zapamiętuje 128 odczytanych mikroczipów, które mogą być przesłane do komputera za pomocą kabla USB. Ładowanie wewnętrznej baterii z komputera za pomocą kabla USB. Dostarczany w wytrzymałym pudełku wraz z ładowarką samochodową i kablem USB.

Specyfikacja:

Wymiary: 175 x 88 x 35 mm

Waga: 60 gramów

Standard pracy: ISO 11784/ISO11785, FDX-B

Zasilanie: bateria litowa 3,7 V DC

Metoda ładowania: USB

Odległość odczytu: 15 cm

Pamięć : 128 numerów

Warunki przechowywania: -10 ° C do + 50 ° C

Warunki pracy: -10 ° C do + 50 ° C

Certyfikacja: CE, ROHS

Czytnik mikroczipów ISO-11784/5 FDX-B USB – VRT MINI



VRT MINI - jest najmniejszym dostępnym na rynku czytnikiem mikroczipów. Pomimo bardzo małych rozmiarów zasięg odczytu jest równy lub większy niż innych większych i droższych modeli. Odczytuje mikroczipy typu FDX B, FDX A (Destron, AVID, AEG) oraz HDX. Bardzo popularny wśród lekarzy weterynarii. Czytnik posiada wbudowaną pamięć mogącą pomieścić do 150 odczytanych mikroczipów. Prosty transfer danych do komputera poprzez podłączenie czytnika do gniazda USB w PC.

Specyfikacja:

Wymiary 10,9×3,4×1,4 cm

Standard pracy: ISO 11784/ISO11785, FDX-B, FDX-A, HDX

Bateria Li-ion, 3.7VDC,120mAH

Wskaźnik LED ładowania/naładowania baterii

Zakres odczytu ≥ 8 cm

Sygnalizacja dźwiękowa odczytu : Beep、