

MATERIAL DE IDENTIFICACION



ARVET
100% ANIMAL

MERKO

Allflex

ag|ident
by Allflex

ARVET VETERINARIA SL
Avda. Industrial, 414. Pab. 16 (Pol. Ind. El Segre)
25193 Lleida - Tel: 923 260 198
arvet@arvet.es www.arvet.es

CROTALES MERKO BY ALLFLEX

Dimensiones:

M2 24x24

M3 30x30

Ø M6 27 mm



CROTAL MERKO M2-M3

- Caña delgada y mas larga
- Requiere menos fuerza para colocarlo
- Un solo uso

DISPONIBLE MODELO M6 REDONDO

Dimensiones:

BTL 26,5 mm Ø



CROTAL MERKO BTL

- Punta metálica
- Caña Larga
- Usable también en primerizas

ALTO	50 mm
ANCHO	41 mm
MODELO	macho-hembra



CROTAL MERKO M9

- Crotal más vendido de Europa
- Punta metálica
- Uso para cría y madres

ALTO	40 mm
ANCHO	55 mm
MODELO	macho



CROTAL MERKO SWM

- Punta metálica
- Diseño UNICO
- Caña larga para usar transpondedor



Avenida Indígena, 414, P.O. Box 10 (P.O. Box 11 Suraj)
25191 Udaipi - Tel: 923 260 198
arvet@arvet.in www.arvet.in



TECNOLOGÍA PREMIUM FDX Y HDX



Ø 30mm



MERKO



CROTAL MERKO FDX M25

- Señal Fuerte
- Reutilizable
- Resistente a mordeduras.

REF.1982510

GENERALES

Compatibilidad RFID	ISO 11784
Tecnología	FDX-B / HDX
Frecuencia de operación	134.2 KHz
Impresión	Impresión laser de 15 Dígitos
Seguridad	Cierre Tamper Proof
Opciones de aplicación	Aplicador Total Tagger/ Retracto o Matic
Código de fabricante	992 asignado por ICAR
Energía	Pasiva
Certificaciones	ISO 11785 / ISO 11784 / ICAR / FCC



CROTAL MERKO HDXM24

- no ISO o ISO programado
- Reutilizable
- Señal muy potente

REF.1982410

Los crotales de tecnología HDX y FDX premium ofrecen una señal más potente.

Al ser de mayor tamaño tienen una mayor resistencia a los mordiscos y pérdidas.

Por eso son ideales para utilizar en animales de mayor tamaño, especialmente en madres.

Se puede combinar con Crotal macho redondo BTL, el M9 tipo pala o modelos más actuales como el SWM by Allflex especialmente diseñado para porcino



LECTOR DE CHIPS APR250 ISO11784 / 11785 RFID

El nuevo lector APR250 ISO11784 / 11785 RFID es el socio perfecto para la identificación de Etiquetas EID y transferencia de datos con USB y Bluetooth.

Con una gran pantalla a color, un teclado direccional y una carcasa ergonómica pero robusta, es la herramienta adecuada para usar todos los días.

Su conexión USB magnética hace la transmisión de datos y de carga más fácil que nunca.

La comunicación bidireccional inalámbrica de datos ofrece un servicio único en combinación con teléfonos inteligentes y redes inalámbricas.



Transpondedor compatible con HDX (ISO 11784/5)

Compatible con FDX-B (ISO 11784/5)

Rango de lectura de 25 cm con transpondedor HDX (Ø 30 mm)

25 cm con transpondedor FDX-B (Ø 30 mm)



REF.19871

agrident
by Allflex

ARVET
LABORATORIOS

Avenida Industrial, 414 - Pabellón 16 (Paseo Ind. El Surco)

25191 Urdy - DF 923 260 198

arvet@arvet.cl www.arvet.cl

LECTOR DE CHIPS AGRIDENT APR500 ECO

El lector APR500 portátil ISO 11784/85 RFID de 134,2 kilociclos fijó un nuevo estándar para la conectividad en los lectores compactos del PDA. Ofrece un teclado alfanumérico ergonómico, una pantalla gráfica, una memoria de gran capacidad y gran conectividad en una carcasa muy robusta con certificado IP64. Con USB, RS232 y Bluetooth clase 1 como interfaces estándar. Versiones opcionales de GPRS o con Wi-Fi el APR500 ofrece conectividad avanzada.



Transpondedor compatible con HDX (ISO 11784/5)
Compatible con FDH-B (ISO 11784/5)
Rango de lectura de 25 cm con transpondedor HDX (Ø 30 mm)
25 cm con transpondedor FDH-B (Ø 30 mm)



REF.19874

agriDent
by Alfort

ARVET
LABORATORIOS

Avda. Industrial, 414 - Pab. 16 (Pol. Ind. El Segón)
25191 Lleida - Tel. 923 260 198
arvet@arvet.es www.arvet.es

LECTOR DE CHIPS APR600 ISO11784 / 11785 RFID

Establece un nuevo estándar para la recopilación de datos móviles y conectividad con USB, Bluetooth y WLAN.

Con una gran pantalla a color, un teclado alfanumérico y una carcasa ergonómica pero robusta.

Es la mejor herramienta para el trabajo diario en la granja.

La conexión USB magnética hace la transmisión de datos y carga más fácil que nunca.

La comunicación bidireccional inalámbrica de datos ofrece un servicio único en combinación con teléfonos inteligentes y redes inalámbricas.



- Transpondedor compatible con HDX (ISO 11784/5)
- Compatible con FDX-B (ISO 11784/5)
- Rango de lectura de 25 cm con transpondedor HDX (Ø 30 mm)
- 25 cm con transpondedor FDX-B (Ø 30 mm)

REF.19872

agribid
by Allflex

ARVET
by Allflex



Avda. Indústria, 411, Pab. 6 (Pol. Ind. I Segur)
25191 Lleida - Tel: 973 260 198
arvet@arvet.es www.arvet.es

LECTOR DE CHIPS AGRIDENT AWR250

El nuevo AWR250 de Agrident es el más económico lector de códigos ISO11785.

Combina todas las características importantes en una carcasa ergonómica y robusta IP 65 con un coste muy razonable.

Gran pantalla a color y teclado intuitivo, es muy fácil de usar.

Con luces, sonidos y vibraciones con gran claridad de señal cuando se está operando con él.

El AWR250 ofrece USB y Bluetooth Class1 como interfaces estándar.

El revolucionario enchufe magnético hace la comunicación USB más fácil que nunca.

Transpondedor compatible con HDX (ISO 11784/5)

Compatible con FDX-B (ISO 11784/5)

Rango de lectura de 25 cm con transpondedor HDX (Ø 30 mm)

25 cm con transpondedor FDX-B (Ø 30 mm)



REF.19876

agrident
by ARVET

ARVET
LABORATORIOS

Avda. Indústria, 414, Pab. 10 (Pol. Ind. El Suro)
25191 Lleida - Tel: 923 260 198
ars@arvet.es www.arvet.es

LECTOR DE CHIPS AGRIDENT AWR300

El nuevo **AWR300** representa la próxima generación de lectores ISO 11785 RFID y combina un gran rango de lectura con un tiempo de operación sobresaliente y características inteligentes.

Memoria de 8 GB, con gran pantalla a color y cómoda. Su teclado direccional hace que sea fácil de operar.

La carcasa con norma de resistencia IP67. Es ligero, robusto y ergonómico.

Diferentes luces, sonidos y un vibrador dan señales claras incluso en ambientes ruidosos. Único en variedad de interfaces.

[El AWR300 ofrece USB, RS232 y standard Bluetooth Class.]

Versión Wi-Fi opcional que le ofrece grandes ventajas en múltiples operaciones con dispositivos inteligentes.



Transpondedor compatible con HDX (ISO 11784/5)

Compatible con FDX H (ISO 11784/5)

Rango de lectura de 30 cm con transpondedor HDX (Ø 30 mm)

30 cm con transpondedor FDX H (Ø 30 mm)



REF.19875

agident
by Allflex

ARVET
by Allflex

Avda. Industrial, 114, Pab. 16 (Dpto. Ind. - Sector)
25191 Urdulaz - Tel: 922 260 198
arvet@arvet.es www.arvet.es

LECTOR DE CHIPS

LPR ISO11784 / 11785 RFID

Lector Ganadero LPR ISO11784 / 11785

Ligero

Sencillo

Con baterías recargables

Cubierta resistente

Pequeño tamaño, con correa

IP65 Con resistencia al agua

Indicadores			
Indicador	Color	Función	Estado
	Rojo	Modo de escaneo	Modo de On
	Verde	Modo de espera	
	Amarillo	Modo de espera de lectura de error	Modo de espera de lectura de error
	Azul	Modo de espera de lectura de error	Modo de espera de lectura de error
	Azul	Modo de espera de lectura de error	Modo de espera de lectura de error



Transpondedor compatible con HDX (ISO 11784/5)

Compatible con F06-B (ISO 11784/5)

Rango de lectura de 25 cm con transpondedor HDX (Ø 30 mm)

25 cm con transpondedor F06-B (Ø 30 mm)



REF.19873

agrident
by Allflex

ARVET

Avda. Industrial, 414. Pab. 16 (Pol. Ind. El Surco)

25191 Urdia - Tlf: 923 260 198

arvet@arvet.es www.arvet.es