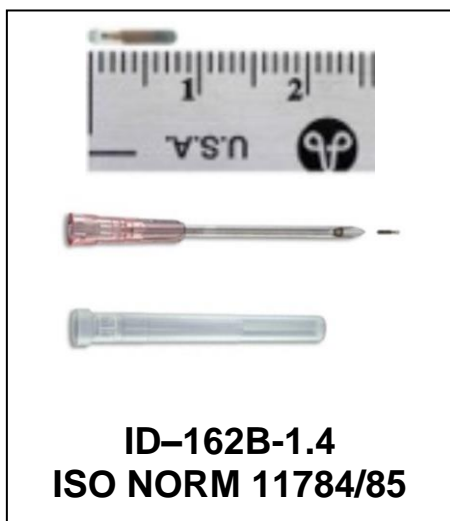


Nuevo Microchip ID – 162B/1.4 FDX-B Conforme Norma ISO 11784/11785

Nuevamente, Trovan marca la pauta en la innovación de la identificación RFID con el revolucionario Microchip ID-162B/1.4 ISONORM de diminuta dimensión, de códigos de 15 dígitos ya programados de fábrica. Este microchip fue diseñado pensando en la identificación masiva de pequeñas especies, donde su tamaño hace la gran diferencia sin menoscabo a su calidad y gran tecnología de punta. Este Microchip puede ser utilizado tanto en las especies animales como en aplicaciones industriales donde se requiera de un dispositivo sumamente pequeño y discreto que pueda ocultarse fácilmente sin que denote su presencia. Su aplicación en la identificación de animales minimiza cualesquier molestia en su implantación ya que su tamaño es de escasos 8.2 mm de largo por 1.4 mm de diámetro, lo que significa que su tamaño se ha reducido casi a la mitad en comparación con los existentes en el mercado.



Dimensiones:	8.2 mm x 1.4 mm
Peso:	0.06 gr.
Encapsulado:	Cristal Biocompatible
Código de Identificación:	128 bits – Pre-Programado de Fábrica
Angulo de Escaneo:	Esférico
Tiempo de Transmisión:	119µs/bit
Temperatura de Almacenaje:	-40° a +140°C
Temperatura de Operación:	-20° a +75°C
Frecuencia:	134.2 KHz
Enviroment:	IP68
Distancias de Lectura:	GR-251 9 cm (3.54 in)
Presentaciones:	A Granel En Aguja