

# trovan<sup>®</sup>

## IM - 200

*Inyector tradicional*



### Principales características:

- Diseñado para la identificación de animales
- Inyector tradicional, pensado para varios usos.
- Especialmente recomendado en animales de compañía, y de laboratorio.
- Gracias a este inyector, no es necesario usar inyectores desechables
- No se desecha tanto plástico innecesariamente
- Los depósitos especiales de desechos clínicos no se llenan tan rápido, pues el aplicador es reutilizable.

| Versiones del producto   |  |  |                     | Productos Relacionados   |  |  |
|--|--|--|---------------------|--|--|--|
| <p>Consúltenos para recomendarle el modelo de aguja compatible con los transponders y el inyector que usa.</p> |  |  |                     |  ID-100 A  ID-162 A  IM-300   |  |  |
| <b>IM-200</b>  |  |  |                     |  ID-100 A (1.4) Mini  ID-162 A (1.4) Mini  IM-100                                 |  |  |
| Agujas AG-100  |  |  | ID-100 A            |  DSP - Para introducir los Chip en las agujas<br> LAB Reader W<br> Fish Reader W |  |  |
|  |  |  | ID-162 A            |  |  |  |
|  |  |  | ID-100 B            |  |  |  |
|  |  |  | ID-162 B            |  |  |  |
| <b>IM-200 M</b>  |  |  |                     |  |  |  |
| Agujas AG-100 M  |  |  | ID-100 A (1.4) Mini |     |  |  |
|  |  |  | ID-162 A (1.4) Mini |  |  |  |
|  |  |  | ID-100 B (1.4) Mini |  |  |  |
|  |  |  | ID-162 B (1.4) Mini |  |  |  |