

Collar canino de ahorque anti tirones de acero cromado «Mal carácter»



Collar canino de ahorque anti tirones de acero cromado 3.5 mm - MC25



Funcional collar del fabricante ForDogTrainers, modelo 200.00.350, de acero cromado, alambre de 3.5 mm de diámetro y eslabón de 13 mm de ancho, para actividades cotidianas con perros medianos y grandes

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio base con impuestos 202,06 MXN

Precio de venta 202,06 MXN

Precio de venta sin impuestos 202,06 MXN

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [ForDogTrainers](#)

Descripción

Le ofrecemos el collar canino de ahorque anti tirones de eslabones pequeños «Mal carácter», del fabricante ForDogTrainers, modelo 200.00.350. El collar está fabricado con acero cromado de alta calidad y eslabones pequeños con un acabado excelente que ofrece elegancia y durabilidad. El collar anti tirones, como su nombre lo indica tiene un uso educativo, se ajusta cada vez que se tira de la correa, evitando el mal hábito de tirar de la correa. Este excelente y funcional collar canino es adecuado para actividades cotidianas, así como trabajos de adiestramiento, entrenamientos deportivos y visitas al veterinario de perros medianos y grandes. Collar multifuncional de calidad a un precio magnífico.

Material: *acero cromado*

Importante:

Ancho: 13 mm

Diámetro de alambre: 3.5 mm

Tallas: de 40 cm a 75 cm

- collar cadena de paseos y caminatas diarias
- hecho de materiales inocuos para la salud del perro
- puede ser utilizado en visitas al veterinario
- adiestramiento y trabajo
- actividades de perros medianos y grandes

¡Atención! Si el pelo de Su perro es propenso a teñirse con los collares metálicos, les recomendamos probar nuestros collares hechos de curogán, latón y acero inoxidable. Estos metales no llevan recubrimiento (baño) y posiblemente irán mejor a Su perro.

Recubrimiento con cromo es un tratamiento electrolítico de metal con una fina capa de cromo. Cualquier modelo, tratado de esta manera, se ve más atractivo, es más resistente a la corrosión y más duradero.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.