

Collar de ahorque de eslabones pequeños para perros medianos y grandes «Desafío al rival»



Collar de ahorque de eslabones pequeños para perros medianos y grandes



Collar de acero cromado, HS 51391 02, diámetro de alambre 4.0 mm, ancho de eslabón 15 mm, para uso diario y entrenamiento de perros medianos y grandes

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio base con impuestos 332,28 MXN

Precio de venta 332,28 MXN

Precio de venta sin impuestos 332,28 MXN

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Herm Sprenger](#)

Descripción

El collar de ahorque de eslabones pequeños «Desafío al rival», modelo HS 51391 02, es una herramienta útil para adiestrar a su perro mediano o grande. Este collar antitirones de la marca alemana Herm Sprenger es una magnífica opción de compra gracias a su elegancia y la oportunidad que ofrece de controlar firmemente a su perro. Los eslabones finos permiten utilizar el collar de una forma más fluida durante el proceso de entrenamiento de perros medianos y grandes. Su perro podrá llevar este collar de ahorque durante sus adiestramientos, trabajos, ejercicios deportivos, actividades cotidianas, visitas al veterinario y paseos por zonas concurridas. Calidad alemana a un precio magnífico. Consúltenos y ordene un envío inmediato de este collar para perros grandes y medianos.

Material: *acero cromado*

Ancho: *15 mm*

Diámetro de alambre: *4.0 mm*

Tallas: *de 45 cm a 75 cm*

Importante:

- *collar de paseos y caminatas diarias*
- *collar de ahorque hecho de materiales inocuos para la salud canina*
- *collar de ahogo puede ser utilizado en visitas al veterinario*
- *collar de adiestramiento y trabajo*
- *collar para 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.