

Correa de cuero para exposición de perros «Ejemplo a seguir»



Correa canina de 0.5 cm de grosor, de 30 a 210 cm de largo, costuras decorativas, color y mosquetón a elegir.

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio base con impuestos 14,95 €

Precio de venta 14,95 €

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

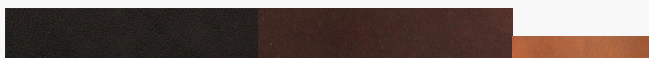
Fabricante: [ForDogTrainers](#)

Descripción

Correa de cuero para exposición de perros. ¿Buscas una correa exclusiva para exposiciones caninas? Nuestros expertos han confeccionado esta correa exposición canina con cuero natural de alta calidad totalmente a mano. La correa perros exposición es de gran utilidad para los adiestradores profesionales y la participación en exposiciones y concursos caninos, además la correa exposición canina es adecuada para otro tipo de actividades siempre en recintos cerrados. La correa exposición canina está diseñada para ser usada en lugares vallados o circuitos cerrados en perros pequeños, medianos y grandes. La correa perros exposición se suministra con mosquetón metálico de latón y acero inoxidable resistente, práctico y funcional. La correa perros exposición tiene un diseño redondo con costuras decorativas. La correa de cuero mide tan solo 0.5 cm de diámetro, por lo que no es apta para uso habitual y paseos diarios.

Material: *cuero natural*

Color: *negro, marrón, natural*



Mosquetón: *de latón, de acero inoxidable, pinza rápida HS*



Grosor: *0.5 cm*

Largo: *30 cm, 60 cm, 90 cm, 120 cm, 150 cm, 180 cm, 210 cm*

Importante:

- *correa exposición canina elaborada de materiales de calidad con detalles metálicos de latón y acero inoxidable*
- *correa exposición canina destinada a uso exclusivo en circuitos cerrados*
- *correa perros exposición posee el certificado de calidad internacional*

Uso:

- *correa de cuero apta perros pequeños, medianos y grandes*
- *correa de cuero para exhibiciones y concursos caninos*
- *correa perros exposición y muestras de belleza*

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.