

# IVERA Chain 7210/85 crossing grey

Seite 1 von 2



## EL MATERIAL QUE PROPORCIONA RESISTENCIA

Desde hace ya años, el concepto en el que se basa IvyTex se utiliza en ámbitos muy exigentes de la industria donde los componentes móviles requieren protección contra el desgaste.

ABUS aprovecha esta idea y la aplica como revestimiento para antirrobo. De este modo, por un lado, se incrementa la protección contra la abrasión y, por otro lado, el recubrimiento evita que la cadena cause daños a la bicicleta. Además de su resistencia, hay otras características que hablan en favor de la tecnología IvyTex: El tejido de alta tecnología es duradero y altamente flexible. Es impermeable y resistente a los líquidos. Así, el tejido no absorbe agua, por ejemplo, y los antirrobo están protegidos de la corrosión. Por tanto, no hay razón para no asegurar la bicicleta cuando haga mal tiempo por miedo a la suciedad.

## Uso y aplicación

- Buena protección para un riesgo medio-bajo de robo

## Datos técnicos - IVERA Chain 7210/85 crossing grey

Color de diseño	crossing grey
Color de superficie	gris, azul
Incluye función alarma	No
Longitud	85 cm
Peso [g]	1300 g
Tipos de cierre	llave
espesor	7 mm

# IVERA Chain 7210/85 crossing grey

Seite 2 von 2

---

## Datos técnicos - IVERA Chain 7210/85 crossing grey

EAN	4003318877803
-----	---------------