

IVERA Chain 7210/110 racing yellow

Seite 1 von 2



MATERIALET SÄTTER STOPP

Låsets hölje baseras på IvyTex-teknik som har använts i många år inom industrin där det är nödvändigt att skydda rörliga delar mot slitage vid kraftigt utsatta ställen.

ABUS tog till sig idén och använder den i kedjelåsens höljen. Det ger dels nötningskydd, dels skyddar höljet cykeln mot kedjeskador. Förutom hållbarheten förespråkas IvyTex-teknologin även av andra skäl: Hightech-materialet har lång livslängd och är väldigt flexibelt. Det är vädertåligt och okänsligt mot vätskor. Materialet suger t.ex. inte upp vatten, vilket betyder att låsen är korrosionsskyddade. Du behöver alltså inte låta bli att låsa cykeln p.g.a. dåligt väder eller smuts.

Tekniker

- 7 mm tjock fyrkantskedja med nytt funktionellt, hållbart och mycket flexibelt Ivy-plasthölje som skydd mot lackskador
- Höljet ger jättebra skydd mot nötning och suger inte upp vätskor som vatten eller olja
- Kedjan, huset och låsmekanismens bärande delar är tillverkade av specialhärdat stål

Användning

- Utmärkt skydd vid låg till medelhög stöldrisk

Tips

- Låset är vädertåligt och okänsligt mot vätskor. Materialet suger t.ex. inte upp vatten, vilket betyder att låsen är korrosionsskyddade. Du behöver alltså inte låta bli att låsa cykeln p.g.a. dåligt väder eller smuts.
- Låsen i IvyTex-serien finns i olika utföranden hos återförsäljarna

IVERA Chain 7210/110 racing yellow



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Tekniska data - IVERA Chain 7210/110 racing yellow

Designfärg	racing yellow
Fasettfärg	gul
Larmfunktion	Nei
Låstyp	nyckel
Vikt	1500 g
EAN	4003318877827