

# IVERA Cable 7220/85 schwarz ohne Halter

Seite 1 von 2



Guter Basisschutz mit geringem Gewicht

Ein praktisches Schloss mit einem dicken Kabel schreckt Diebe ab. Da Gehäuse und tragende Teile des Verriegelungsmechanismus aus speziell gehärtetem Stahl gefertigt sind, ist das IVERA Cable 7220 äußerst robust.

Grundsätzlich eignen sich Kabelschlösser gut, wenn günstige Zweiräder gegen Diebstahl gesichert werden sollen. Neben der Flexibilität ist der Vorteil eines Kabelschlosses vor allem das geringe Eigengewicht. Da das 20 mm dicke Kabel des ABUS IVERA Cable 7220 mit einer langlebigen Kunstfasermaterial ummantelt ist, bleibt mit diesem Schloss der Lack heile.

Das ABUS Kabelschloss IVERA Cable 7220 gibt es in verschiedenen Längen zu kaufen.

## Technologien

- 20 mm starkes, hochwertiges Stahlkabel
- Neue, funktionale, langlebige und hochflexible Ivy-Kunstfasermantelung zum Schutz vor Lackschäden
- Das Gehäuse sowie tragende Teile des Verriegelungsmechanismus sind aus speziell gehärtetem Stahl gefertigt

## Einsatz und Anwendung

- Guter Schutz bei niedrigem Diebstahlrisiko
- Empfohlen für die Absicherung günstiger Zweiräder
- Je größer das Längenmaß, umso einfacher das Anschließen an einen festen Gegenstand

## Tipps

- Kabelschlösser zeichnen sich durch gute Flexibilität und relativ niedriges Gewicht aus

# IVERA Cable 7220/85 schwarz ohne Halter

Seite 2 von 2

- 
- Das besonders dicke Kabel hat eine zusätzliche abschreckende Wirkung
- 

## Technische Daten - IVERA Cable 7220/85 schwarz ohne Halter

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Designfarbe          | black         |
| Facettenfarbe        | schwarz       |
| Gewicht              | 660 g         |
| Länge cm             | 85 cm         |
| Schließtyp           | Schlüssel     |
| Stärke               | 20 mm         |
| inkl. Alarm-Funktion | Nein          |
| EAN                  | 4003318551451 |