

# 141/200 biały + Diskus® 26/70

Seite 1 von 2



## DO SAMOCHODÓW DOSTAWCZYCH, FURGONETEK I KONTENERÓW MAGAZYNOWYCH

Nasz skobel DI141 DISKUS® Integral to skobel zabezpieczający ze zintegrowanym zamkiem Diskus® i pasuje do najbardziej popularnych kontenerów transportowych i magazynowych.

Uniwersalna, podwójna ochrona: Dzięki naszym skoblom Diskus® Integral można zabezpieczać drzwi i bramy bez przyłgi. Nasze skoble Diskus® Integral zostały skonstruowane specjalnie do zabezpieczania samochodowych drzwi skrzydłowych i przesuwnych. Są one jednak również dobrym sposobem na zabezpieczenie przed włamaniem stodoł i kontenerów. Zintegrowany zamek Diskus® o średnicy 70 mm jest chroniony na całym obwodzie przed otwarciem i przed rozpryskami wody przez solidną metalową obudowę. Wygodną obsługę zapewnia przedni dostęp do wkładki.

## Technologie

- Podwójna ochrona: Zamontowana kłódka Diskus® (70 mm) jest z zewnątrz zakryta kasetą stalową - atak na tak zintegrowany system jest praktycznie niemożliwy
- Prosta obsługa jedną ręką dzięki dostępowi do zamka od przodu
- Zamek zabezpieczony przed zabrudzeniem
- Diskus® 26/70 ze stali nierdzewnej
- Istnieje możliwość wymiany kłódki Diskus®
- W zestawie materiały mocujące i podkładki wyrównujące do 5 mm
- Doskonałą odporność na korozję dzięki ocynkowaniu a następnie lakierowaniu proszkowemu

## Użycie i zastosowanie

- Uniwersalny skobel ze zintegrowaną kłódką Diskus® do zamykania drzwi i bram bez felca
- Pasuje do większości kontenerów transportowych i magazynowych.
- Optymalny do użycia na drzwiach busa i samochodu dostawczego
- Możliwość używania z kłódką DISKUS® 70 mm

## Warianty

- Kolory: czarny, biały
- Dostępne opcje z kłódką i bez.
- Z akcesoriami montażowymi i podkładkami dystancującymi do 5 mm oraz szablonem do wiercenia

# 141/200 biały + Diskus® 26/70



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

## Dane techniczne - 141/200 biały + Diskus® 26/70

Długość a	222 mm
Kolor	biały
Otwór na oczko c	13,4 mm
Poziom bezpieczeństwa bezpieczeństwo w domu	10
Szerokość b	87,3 mm
Waga	1597 g
EAN	4003318506550