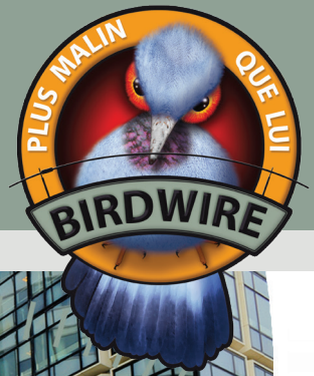


Schützen Sie Ihr Vermögen!

Tauben



Das Spanndrahtsystem verhindert dass sich die Tauben auf den Gebäudevorsprüngen niederlassen können.



WIRKUNG

Das BIRDWIRE Drahtsystem ist eine ideale Methode zur Abwehr von verwilderten Haustauben welche sich nicht mehr auf Gebäudevorsprüngen niederlassen und nisten können. Die Vibration des Gespannten Drahtes halt die Vögel davon ab, sich darauf niederzulassen

SCHUTZ

- Dächer
- Gebäudevorsprünge
- Fensterleisten
- Dachrinnen

BESCHREIBUNG

Die Vogeldrahtsystem besteht aus Nylonummantelten, mit Zugfeder gespannten Edelstahlträgerelemente befestigt werden.

WICHTIGSTE TRÜMPFE

- Das System ist vielfach verwendbar
- Kann fast auf allen Untergründen angebracht werden.
- Diskret
- Gefährlos für die Vögel

INSTALLATION

BIRDWIRE kann auf alle Unterlagen angebracht werden (Zinc, Holz, Stein...)

Befestigung durch Nylon-Dübel in die Mauer. Wir raten vom Klebsystem ab, da in der Zeit Beschränkt. Kleben halt dem stetigen Druck des Spannsystems auf Zeit nicht stand.

*Garantie: voir conditions ECOPIC sur simple demande. Photos et schémas non contractuels - 10/16

Toute reproduction interdite © 2016



Schützen Sie Ihr Vermögen!



Das Spanndrahtsystem verhindert dass sich die Tauben auf den Gebäudevorsprüngen niederlassen können.



INOXSTÄBE

REF.	DESIGN	COND.
BIR004	Inoxstäbe 11 cm	100

Die Einzelpins Ø4mm sind aus Edelstahl und haben eine flache Steckspitze mit Loch, um Verschleiss des Drahtes zu vermeiden.
 Fase am Ende des Einzelpins vereinfacht die Einführung in den Spreizdübel.
 An durch Tauben belebten Gebäudesimsen, empfehlen wir die Anbringung der Einzelpins im Abstand von 1,50m

- Geschützte Breite: 3 cm.



BOLZENANKER

REF.	DESIGN	COND.
BIR010	Bolzenanker BIRDWIRE 25 mm	100

Die Spreizdübel werden verwendet um die Einzelpins im Untergrund wie Stein, Beton, usw... zu befestigen. Sie sind aus Thermoformbaren Nylon mit einer hohen Beständigkeit. Der flache Kopf passt genau auf den Untergrund und die Form der geriffelten Kante am Ende des Dübels garantiert die Dauerhafte Befestigung

Denken Sie an die Dichtung jeder Dübel im Untergrund.



FEDERN

REF.	DESIGN	COND.
BIR009	Federn BIRDWIRE	100

Edelstahlfeder mit offener Öser an einer Seite für eine einfachere Befestigung am Einzelpin und einem gespaltenen zylindrischen Splint.



KABEL

REF.	DESIGN	COND.
BIR001	Kabel BIRDWIRE in Edelstahl	Bobine de 100 M

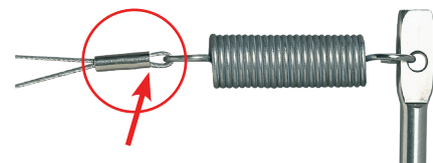
Edelstahldraht aus 7 Fäden mit UV-stabisiert Nylon ummantelt hat einen Durchmesser von 0,7mm und eine Widerstandskraft bis 22kg.



VERBINDUNGSKLAMMERN

REF.	DESIGN	COND.
BIR012	Verbindungsklammern BIRDWIRE	100

Die BIRDWIRE-Hülsen sind zur Verwendung der Befestigung des Kabels an die Inox-Stäbe vorgesehen.



INOXSTÄBE FÜR DACHRINNEN

REF.	DESIGN	COND.
BIR019	Inoxstäbe für Dachrinne	10

Passt auf fast alle Randleisten.
 Wird mit Bolzen nach innen befestigt (jeder 1.50 M.)
 Die kleinen Klauen vermeiden das seitliche Rutschen.

- Geschützte Breite: 3 cm.



INOXSTÄBE FÜR DACH

REF.	DESIGN	COND.
BIR026	Inoxstäbe für Dach	10

Ideal, um die Seiten von Dach zu schützen, befestigt sich auf den Dachziegel, Abstand in Intervallen von 1,5m.

- Geschützte Breite: 3 cm.



ZUBEHÖR

SELCLEANING®

Ref.: SEL003
Design.: Selcleaning®
Cond.: Kanister 1 Liter



Proportion :
 1 Liter in 4 Liter Wasser
 = 5 Liter Reiniger

RINGSCHRAUBE

Ref.: NET080
Design.: Hacken 4,8cm
Cond.: Einheit



- Besonder Stütze Fenster
- Wird in festen Unterlagen (Beton, Ziegel, Naturstein) geschlagen.
- Überprüfen Sie vorher die Kompatibilität der Ösenbolzen mit den Unterlagen

