



LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Voller katalog

Stahl



DS.MT1INOX S
DS.MT1INOX66S
DS.MT1INOX1/3DIV
DS.MT1INOX R
DS.MT1INOX90°

“Stiff” Stahl



DS.STIFF40SPS
DS.STIFF40SPR
DS.STIFF60SP
DS.STIFF60SPV
DS.STIFF80SP

Kupfer



DS.MT1T.RA.S
DS.MT1T.RA66S
DS.MT1RA1/3DIV
DS.MT1T.RA.R
DS.MT1RA90°

“Flex” biegsamer Stahl



DS.FLEX40SPS
DS.FLEX40SPR
DS.FLEX60SP
DS.FLEX80SP

Polycarbonat



DS.PLC40X1MTS
DS.PLC40X1MTR
DS.PLC60X1MTR
DS.PLC80X1MTR

Zier-Vogelabwehrsystem



Taubenstoppsystem Modell
Modena
Spitzen-Vogelabwehrsysteme

Download (pdf) 

[Anwendungsbeispiele](#)
[Führer der Abdeckung](#)
[Spitzen für Installation](#)
[Verpackungsart](#)

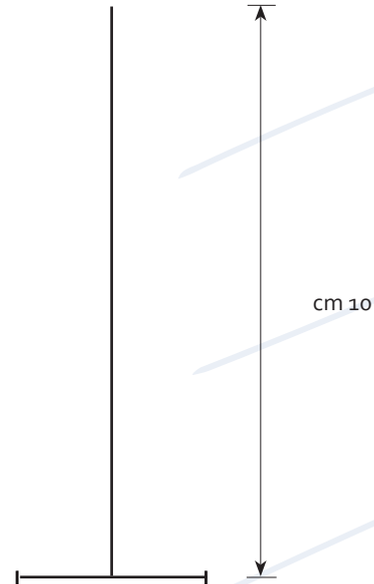


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Stahl
DS.MT1INOX S



- Volledelstahl
- Längsabdeckung
- 30 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige. Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Optimaler Schutz für Kabel, Dachrinnen und sehr enge Oberflächen.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1INOX S

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304
Länge: 1 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,2 mm
Anzahl an Spikes: 30 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm
Abdeckung: Längsabdeckung
Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



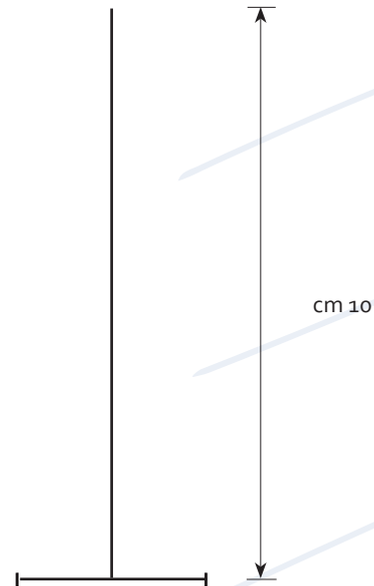


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Stahl
DS.MT1INOX66S



- Volledelstahl
- Längsabdeckung
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 304 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Optimaler Schutz für Kabel, Dachrinnen und sehr enge Oberflächen.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1INOX66S

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: Längsabdeckung

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



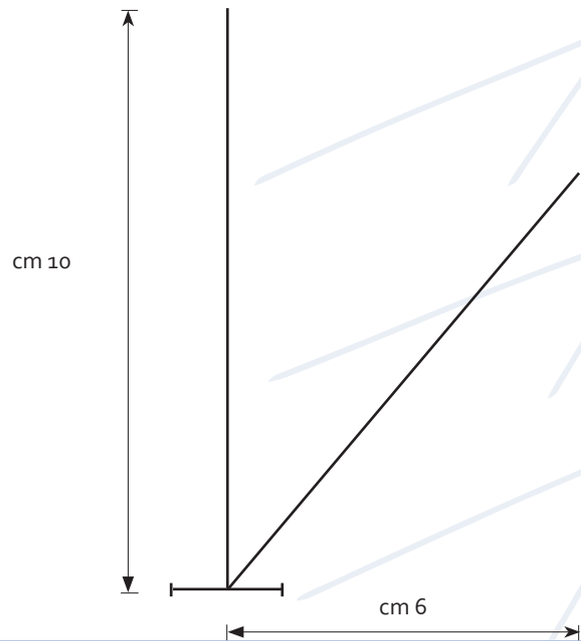


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Stahl
DS.MT1INOX1/3DIV



- Volledelstahl
- Abdeckung von 6 cm
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 304 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden. Geeignet für Oberflächen mit kleinen Stützpunkten, die sowohl einen vertikalen als auch einen geneigten Schutz benötigen.
Dieses Produkt hat sowohl vertikale Spikes als auch geneigte Spikes nur auf einer Seite, damit es an den Innenwinkeln der Gebäudemauern befestigt werden kann.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Niete, Nägel, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1INOX1/3DIV

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 6 cm

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



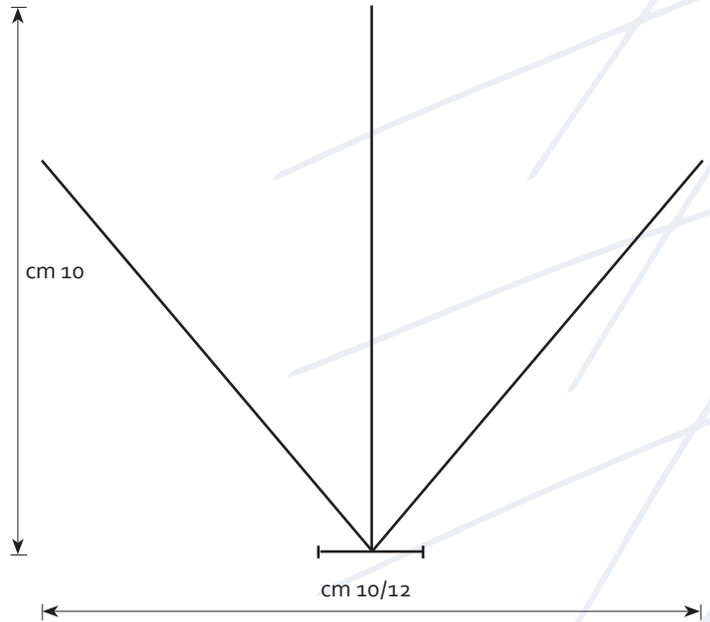


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Stahl
DS.MT1INOX R



- Volledelstahl
- Abdeckung von 10/12 cm
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1INOX R

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10/12 cm

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



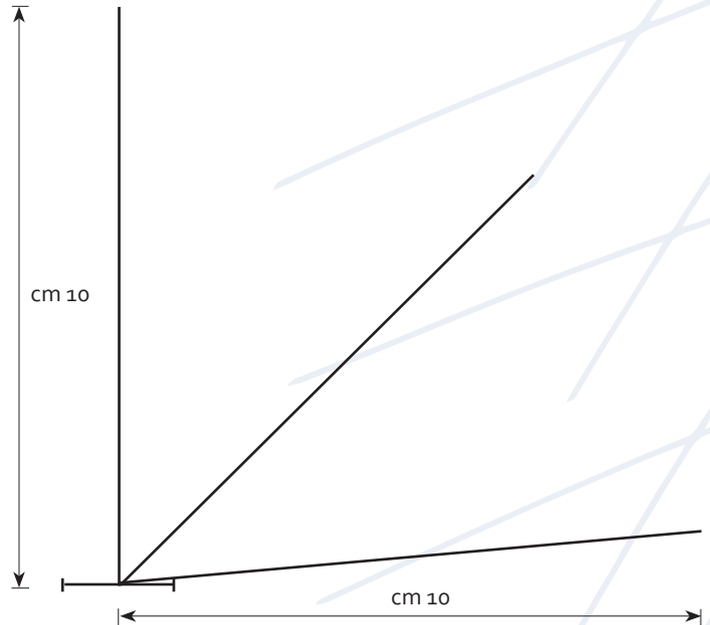


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Stahl
DS.MT1INOX90°



- Volledelstahl
- Abdeckung von 10 cm
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umwelteinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Geeignet für Dachrinnen und/oder Oberflächen mit kleinen Stützpunkten und für obere externe Fensterteile.
Dieses Produkt hat sowohl vertikale Spikes als auch geeignete Spikes nur auf einer Seite, damit es an den Innenwinkeln der Gebäudemauern befestigt werden kann.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1INOX90°

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10 cm - 90°

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m





LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

“Stiff” Stahl
DS.STIFF40SPS



- Volledelstahl
- Längsabdeckung
- 40 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 304 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige. Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.

Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Optimaler Schutz für Kabel, Dachrinnen und sehr enge Oberflächen.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.STIFF40SPS

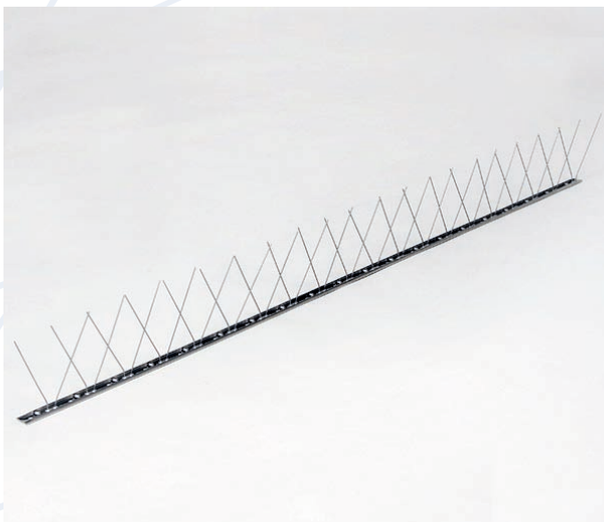
Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304
Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,3 mm
Anzahl an Spikes: 40 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm
Abdeckung: Längsabdeckung
Packing:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)
- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)
- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



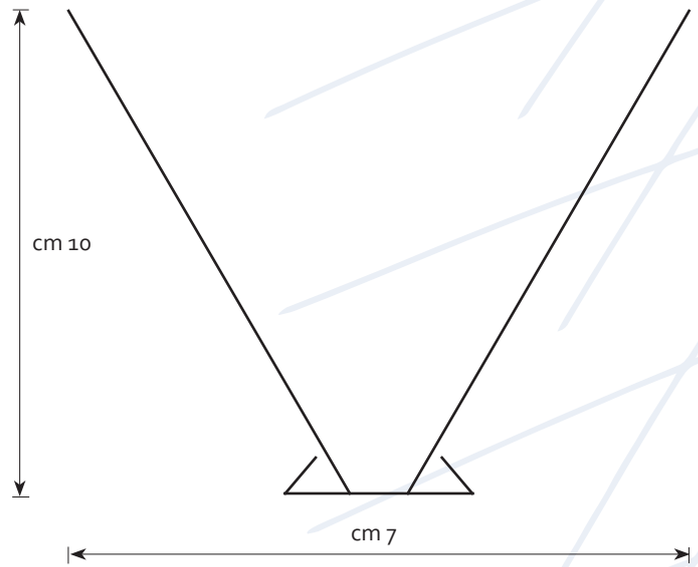


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

“Stiff” Stahl
DS.STIFF40SPR



- Volledelstahl
- Abdeckung von 7 cm
- 40 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 304 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Geeignet für Dachrinnen und/oder Oberflächen mit begrenztem Stützbereich.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nietern, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.STIFF40SPR

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304
Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,3 mm
Anzahl an Spikes: 40 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm
Abdeckung: 7 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)
- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)
- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



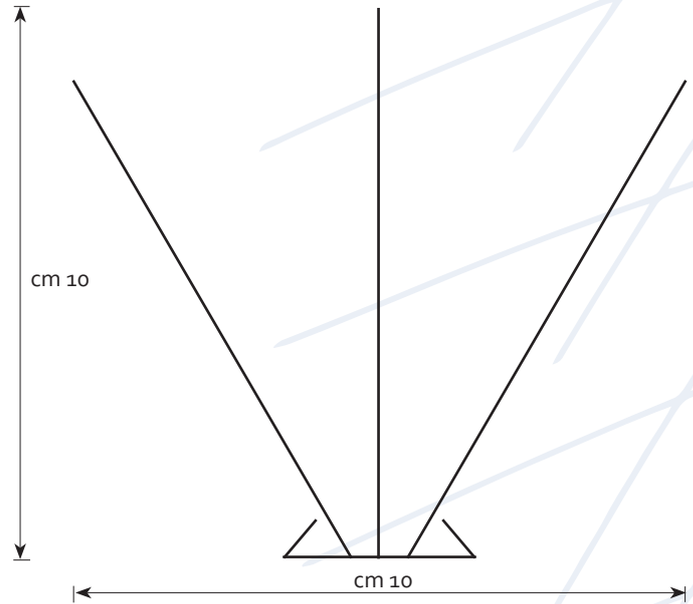


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

“Stiff” Stahl
DS.STIFF60SP



- Volledelstahl
- Abdeckung von 10 cm
- 60 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw. Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden. Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt. Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Niete, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.STIFF60SP

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304
Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,3 mm
Anzahl an Spikes: 60 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm
Abdeckung: 10 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)
- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)
- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



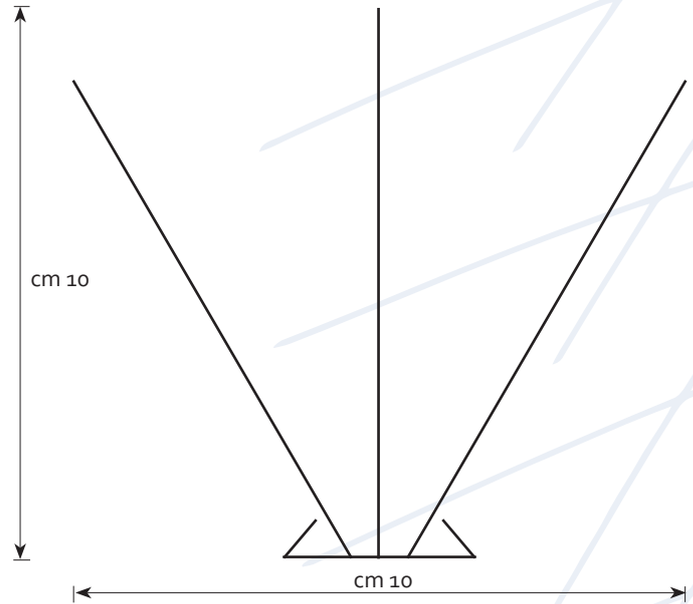


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

"Stiff" Stahl
DS.STIFF60SPV



- Volledelstahl
- Abdeckung von 10 cm
- 60 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Niete, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.STIFF60SPV

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,3 mm

Anzahl an Spikes: 60 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)

- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)

- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



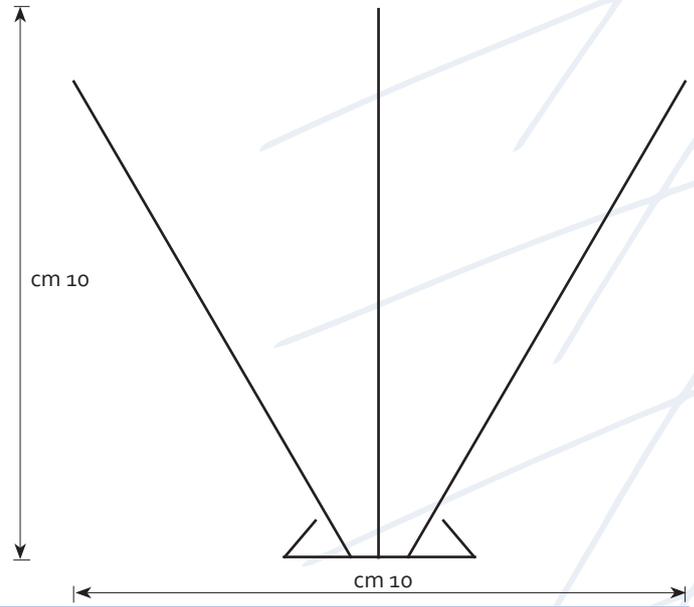
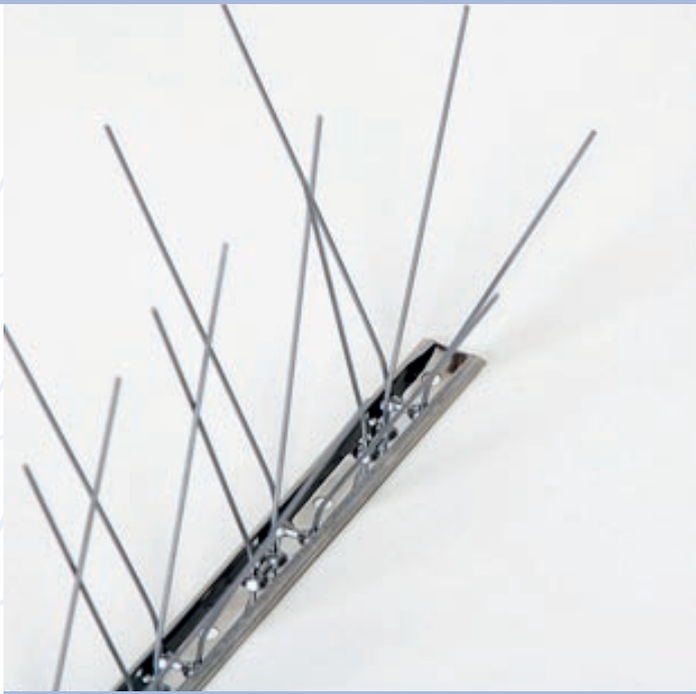


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

“Stiff” Stahl
DS.STIFF80SP



- Volledelstahl
- Abdeckung von 10 cm
- 80 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nietern, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.STIFF80SP

Tragrahmen

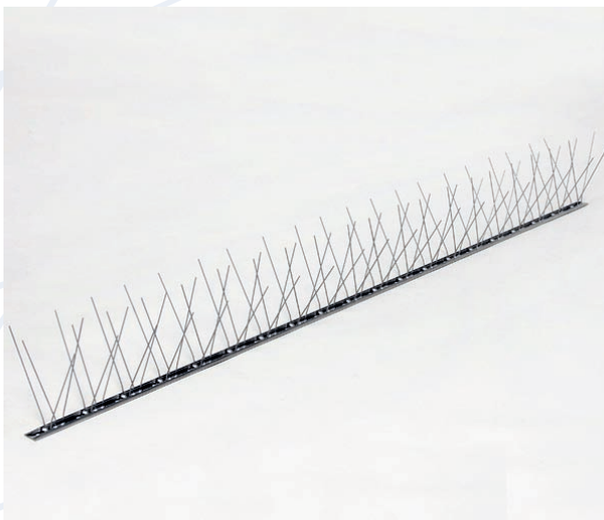
Stoff: Edelstahl 304
Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,3 mm
Anzahl an Spikes: 80 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm
Abdeckung: 10 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)
- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)
- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



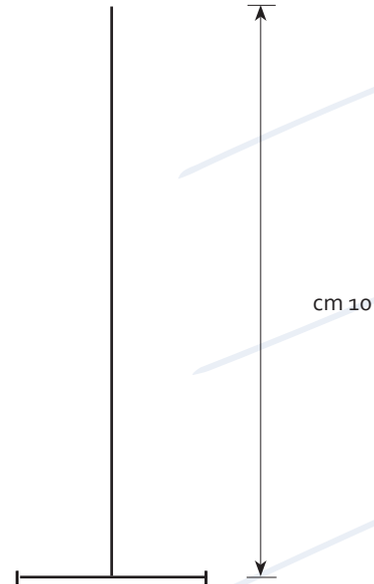
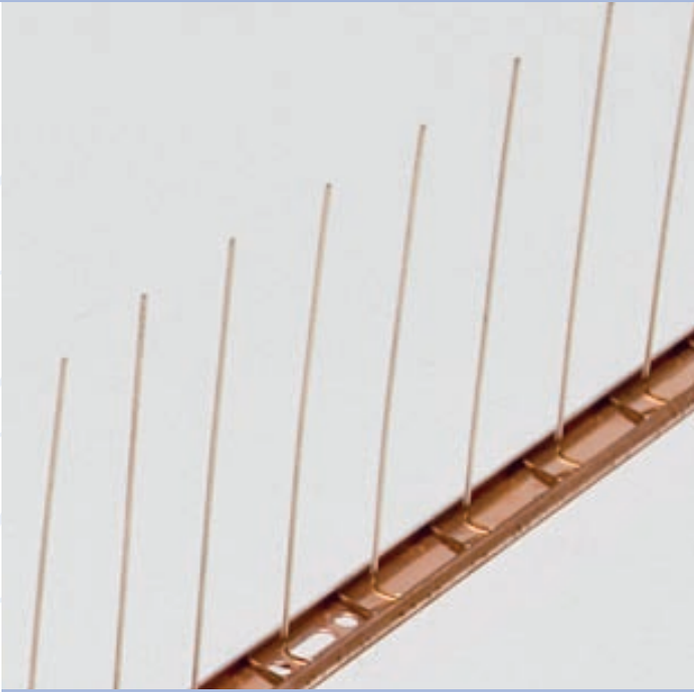


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Kupfer
DS.MT1T.RA.S



- Halbhartes Kupfer
- Längsabdeckung
- 30 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Kupfer, Spikes aus Phosphorbronze hoher Qualität: optimale visuelle Wirkung wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Kupfer. Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Geeignet für alle Oberflächen und insbesondere für kulturhistorisch wertvolle Gebäude, wo eine besonders gute visuelle Wirkung nötig ist.

Optimaler Schutz für Kabel, Dach-rinnen und sehr enge Oberflächen.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1T.RA.S

Tragrahmen

Stoff: halbhartes Kupfer

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: messingplattiertes Kupfer

Länge: 10 cm

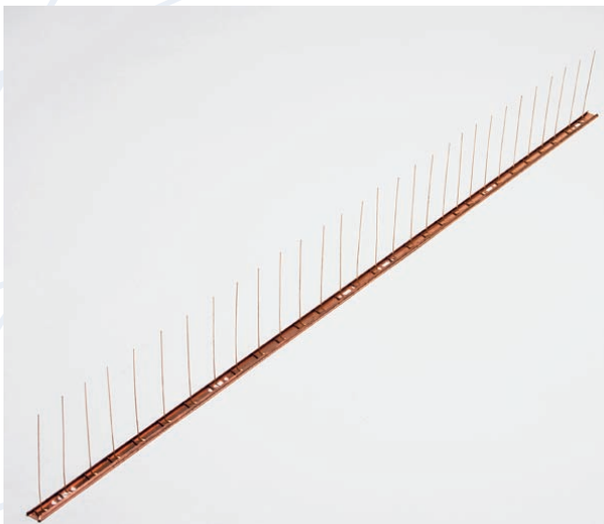
Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 30 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: Längsabdeckung

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



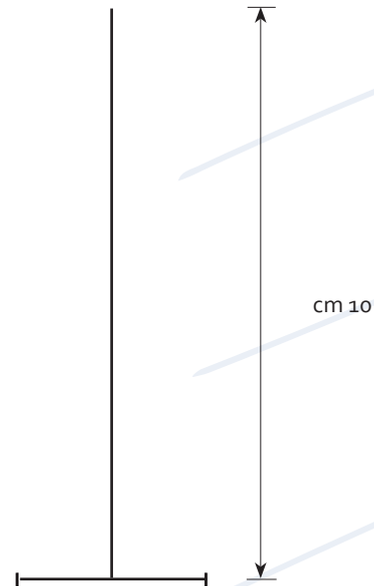
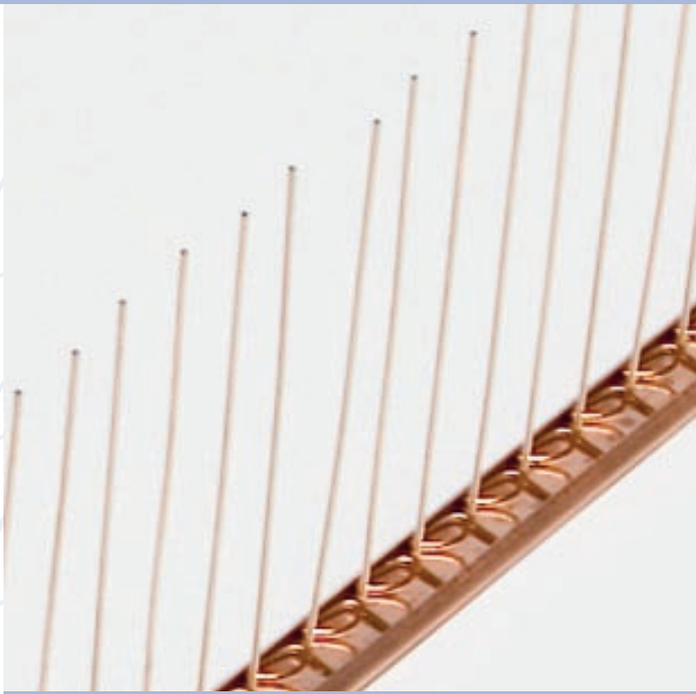


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Kupfer
DS.MT1T.RA66S



- Halbhartes Kupfer
- Längsabdeckung
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Kupfer, Spikes aus Phosphorbronze hoher Qualität: optimale visuelle Wirkung wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Kupfer. Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Geeignet für alle Oberflächen und insbesondere für kulturhistorisch wertvolle Gebäude, wo eine besonders gute visuelle Wirkung nötig ist.

Optimaler Schutz für Kabel, Dach-rinnen und sehr enge Oberflächen.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1T.RA66S

Tragrahmen

Stoff: halbhartes Kupfer

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: messingplattiertes Kupfer

Länge: 10 cm

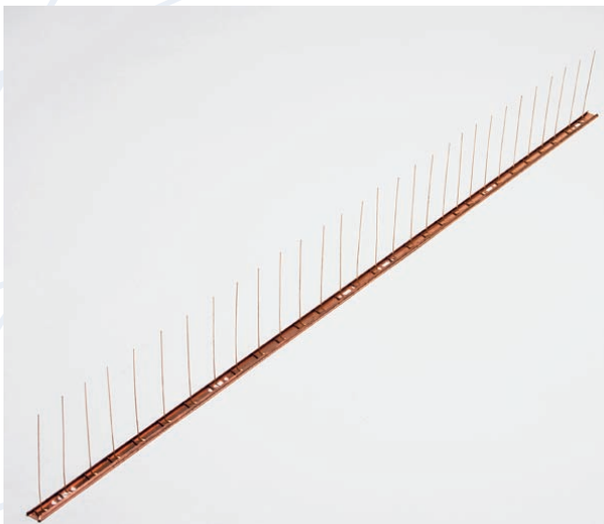
Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: Längsabdeckung

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



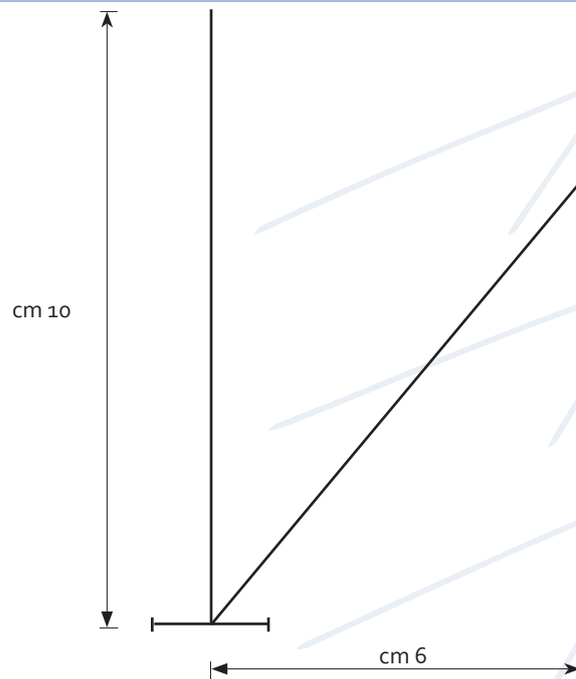
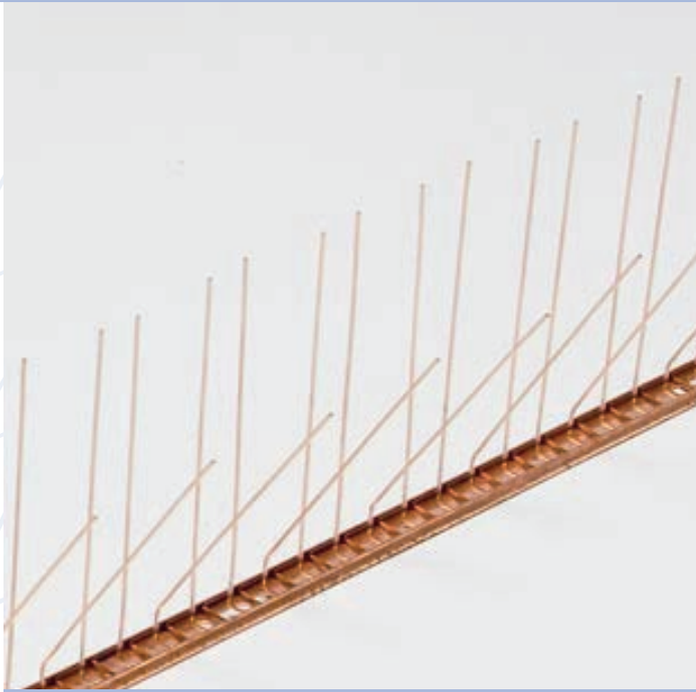


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Kupfer
DS.MT1RA1/3DIV



- Halbhartes Kupfer
- Abdeckung von 6 cm
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Kupfer, Spikes aus messingplattiertem Kupfer hoher Qualität: optimale visuelle Wirkung wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Kupfer. Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden. Geeignet für alle Oberflächen und insbesondere für kulturhistorisch wertvolle Gebäude, wo eine besonders gute visuelle Wirkung nötig ist. Dieses Produkt hat sowohl vertikale Spikes als auch geneigte Spikes nur auf einer Seite, damit es an den Innenwinkeln der Gebäudewandern befestigt werden kann. Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1RA1/3DIV

Tragrahmen

Stoff: halbhartes Kupfer

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: messingplattiertes Kupfer

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 6 cm

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



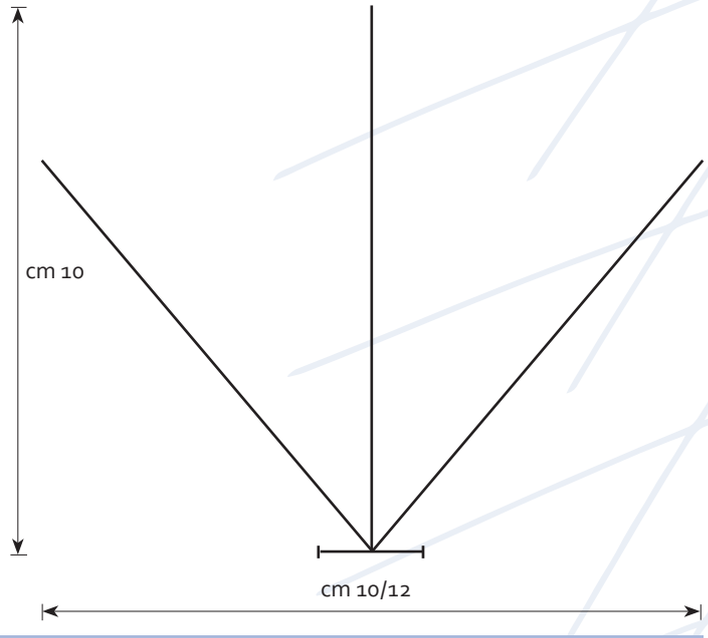
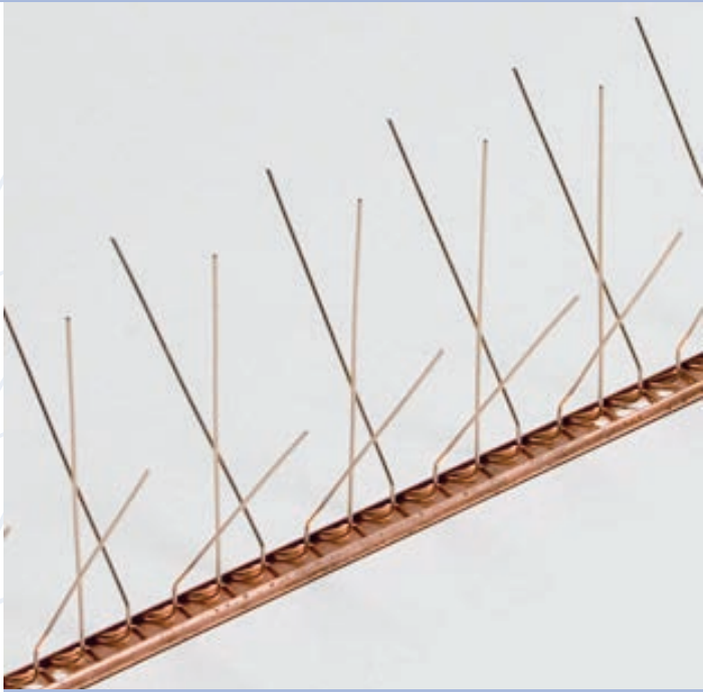


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Kupfer
DS.MT1T.RA.R



- Halbhartes Kupfer
- Abdeckung von 10/12 cm
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Kupfer, Spikes aus messingplattiertem Kupfer hoher Qualität: optimale visuelle Wirkung wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus halbhartem Kupfer. Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt.

Geeignet für alle Oberflächen und insbesondere für kulturhistorisch wertvolle Gebäude, wo eine besonders gute visuelle Wirkung nötig ist.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1T.RA.R

Tragrahmen

Stoff: halbhartes Kupfer

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: messingplattiertes Kupfer

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10/12 cm

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



Packung 50 laufende m



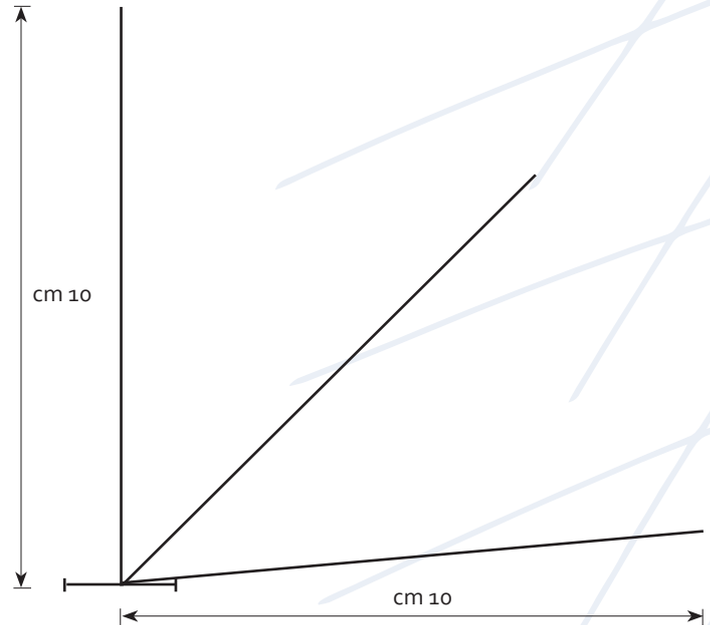
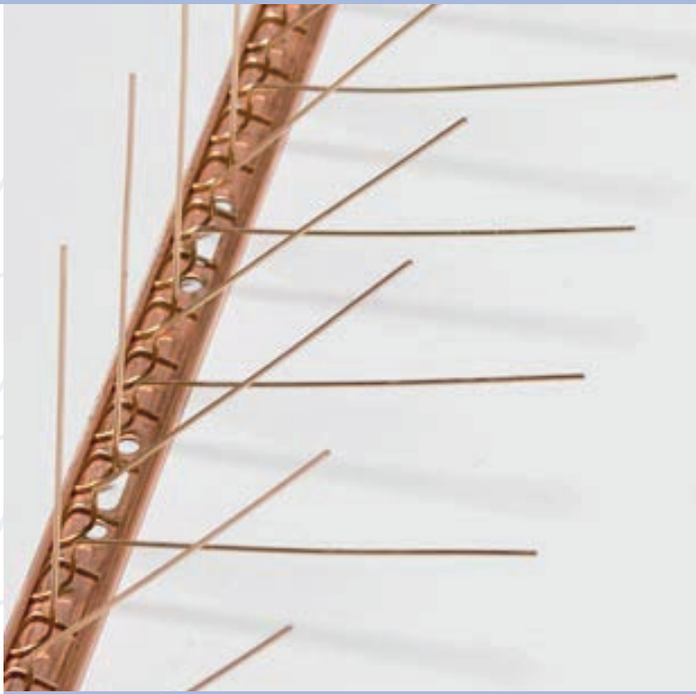


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Kupfer
DS.MT1RA90°



- Halbhartes Kupfer
- Abdeckung von 10 cm
- 66 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Kupfer, Spikes aus messingplattiertem Kupfer hoher Qualität: optimale visuelle Wirkung wird garantiert.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus halbhartem Kupfer; geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.

Geeignet für alle Oberflächen und insbesondere für kulturhistorisch wertvolle Gebäude, wo eine besonders gute visuelle Wirkung nötig ist.

Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden. Geeignet für Dachrinnen und/oder Oberflächen mit kleinen Stützpunkten und für obere externe Fensterteile.

Dieses Produkt hat sowohl vertikale Spikes als auch geneigte Spikes nur auf einer Seite, damit es an den Innenwinkeln der Gebäudemauern befestigt werden kann.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.MT1RA90°

Tragrahmen

Stoff: halbhartes Kupfer

Länge: 1 m

Spikes

Stoff: messingplattiertes Kupfer

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 66 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10 cm

Packung: 50 laufende m - länge 1 m (gewicht 9,3 Kg)



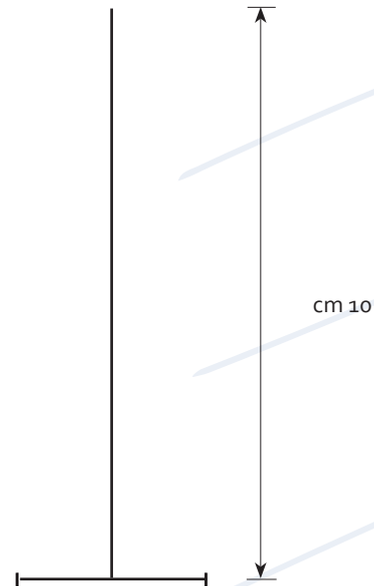
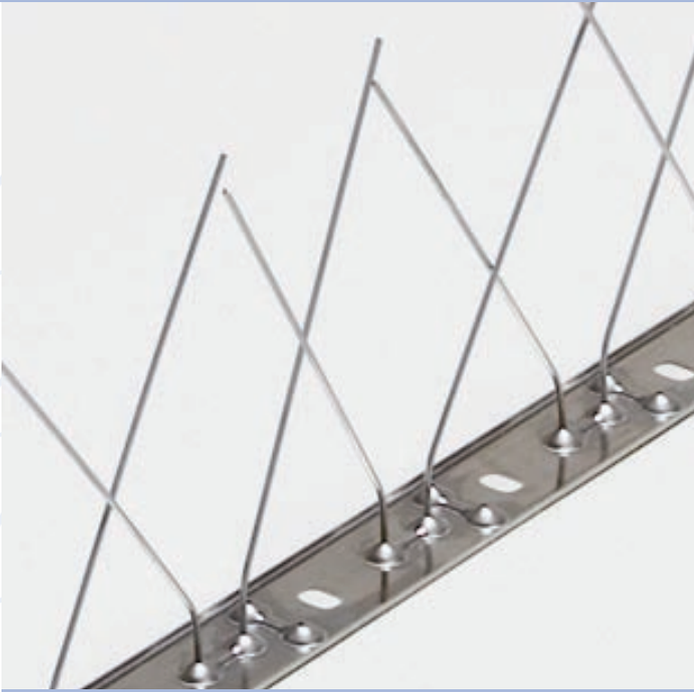


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

"Flex" biegsamer Stahl
DS.FLEX40SPS



- Biegsamer Edelstahl
- Längsabdeckung
- 40 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.
Biegsame Struktur für die Anpassung an nicht geradlinige Oberflächen.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus biegsamem Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.
Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Optimaler Schutz für Kabel, Dach-rinnen und sehr enge Oberflächen.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.FLEX40SPS

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304
Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,2 mm
Anzahl an Spikes: 40 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm
Abdeckung: Längsabdeckung
Packing:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)
- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)
- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m

Packung 25-50 laufende m

Packung 50-100 laufende m

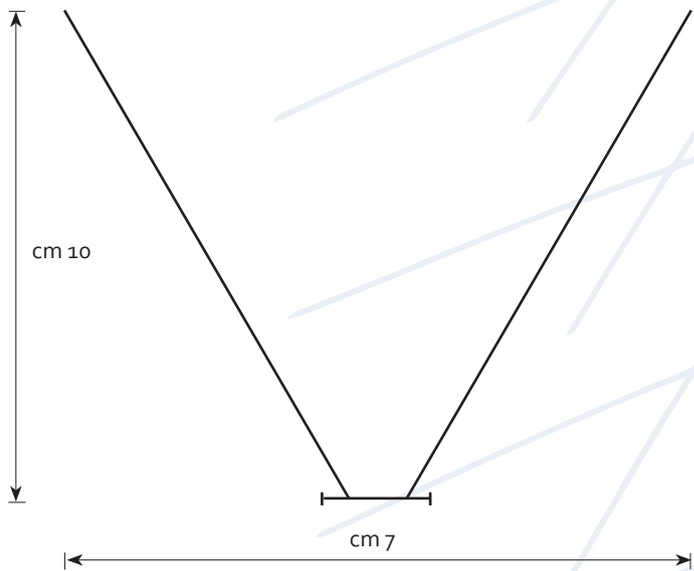
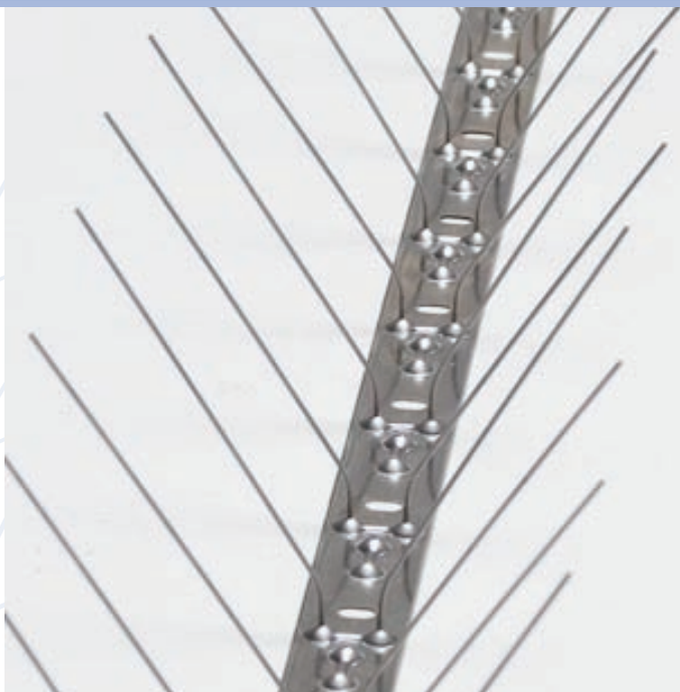


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

"Flex" biegsamer Stahl
DS.FLEX40SPR



- Biegsamer Edelstahl
- Abdeckung von 7 cm
- 40 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Biegsame Struktur für die Anpassung an nicht geradlinige Oberflächen.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus biegsamem Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw.

Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Geeignet für Dachrinnen und/oder Oberflächen mit begrenztem Stützbereich.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw..

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.FLEX40SPR

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 40 /m

Befestigungslöcher: ø 5 mm

Abdeckung: 7 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)

- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)

- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



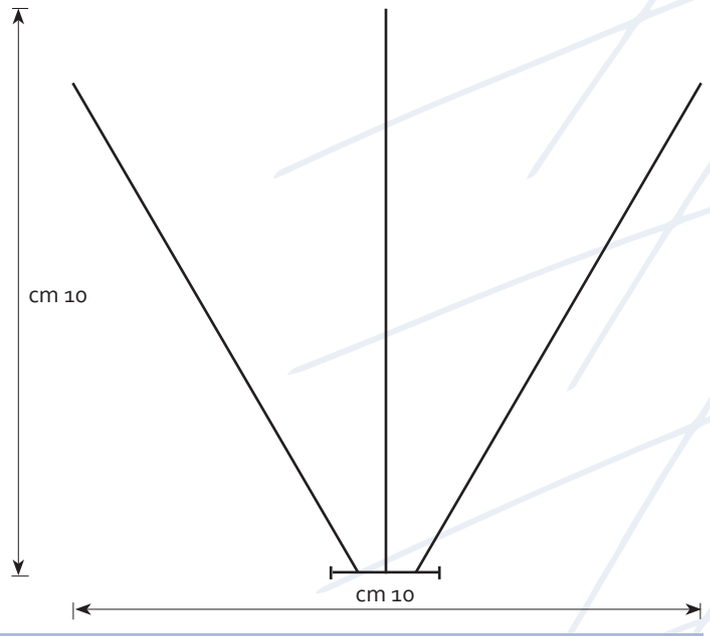


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

“Flex“ biegsamer Stahl
DS.FLEX60SP



- Biegsamer Edelstahl
- Abdeckung von 10 cm
- 60 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Biegsame Struktur für die Anpassung an nicht geradlinige Oberflächen.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus biegsamem Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umwelteinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw. Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt.

Geeignet für Dachrinnen und/oder Oberflächen mit begrenztem Stützbereich.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.FLEX60SP

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 60 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)

- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)

- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



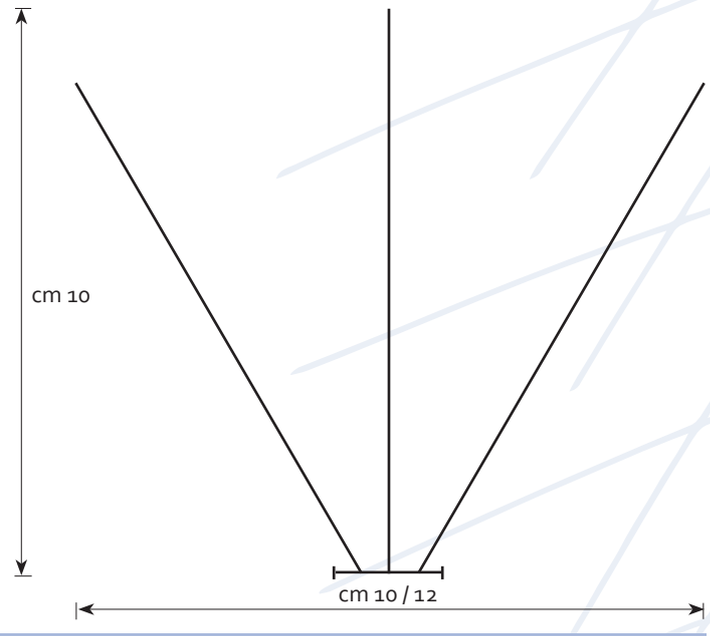
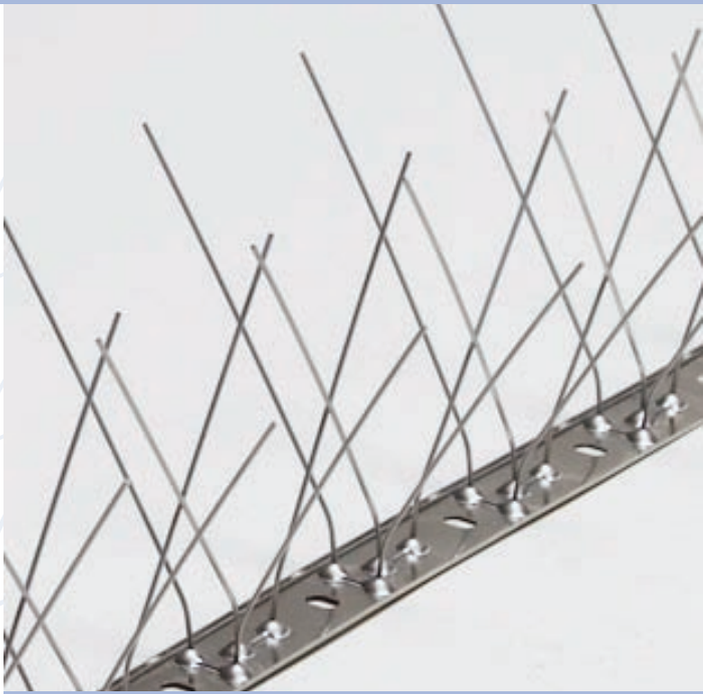


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

"Flex" biegsamer Stahl
DS.FLEX80SP



- Biegsamer Edelstahl
- Abdeckung von 10/12 cm
- 80 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Edelstahl Aisi 316 und Spikes aus Edelstahl hoher Qualität: vollständige langfristige Unverformbarkeit wird garantiert.

Biegsame Struktur für die Anpassung an nicht geradlinige Oberflächen.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus biegsamem Edelstahl, geeignet für Anwendungen mit starken Umweltstöreinflüssen wie Wärmequellen, Luftverschmutzung, usw. Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden.

Geeignet für jegliche Oberfläche, die ein Produkt mit guter Abdeckung benötigt.

Geeignet für Dachrinnen und/oder Oberflächen mit begrenztem Stützbereich.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw..

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.FLEX80SP

Tragrahmen

Stoff: Edelstahl 304

Länge: 1 m / 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 80 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 5 mm

Abdeckung: 10/12 cm

Packung:

- 25 laufende m - länge 1 m (gewicht 5,2 Kg)

- 50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 5,2 Kg)

- 100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 10,5 Kg)



Packung 25 laufende m

Packung 25-50 laufende m

Packung 50-100 laufende m

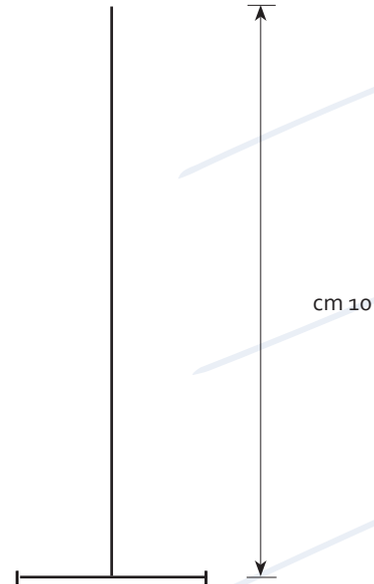


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Polycarbonat
DS.PLC40X1MTS



- Polycarbonat und Edelstahl
- Längsabdeckung
- 40 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Polycarbonat und Spikes aus Edelstahl .

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus wetterfest behandeltem Polycarbonat.
Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Optimaler Schutz für Kabel, Dachrinnen und sehr enge Oberflächen.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.PLC40X1MTS

Tragrahmen

Stoff: UV-beständiges Polycarbonat
Länge: 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,2 mm
Anzahl an Spikes: 40 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 4 mm
Abdeckung: Längsabdeckung

Packung:

- 25/50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 4,2 Kg)
- 50/100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 8,3 Kg)



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



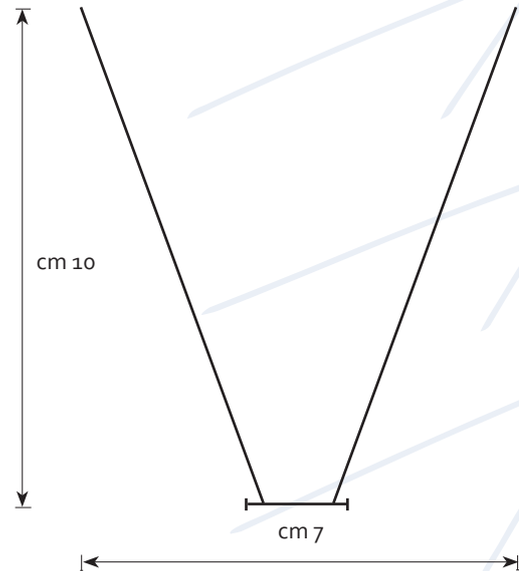


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Polycarbonat
DS.PLC40X1MTR



- Polycarbonat und Edelstahl
- Abdeckung von 7 cm
- 40 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Polycarbonat und Spikes aus Edelstahl.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus wetterfest behandeltem Poly-carbonat.
Es kann an Stellen mit niedrigem Besiedlungsdruck verwendet werden.
Optimaler Schutz für Kabel, Dachrinnen und sehr enge Oberflächen.
Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.PLC40X1MTR

Tragrahmen

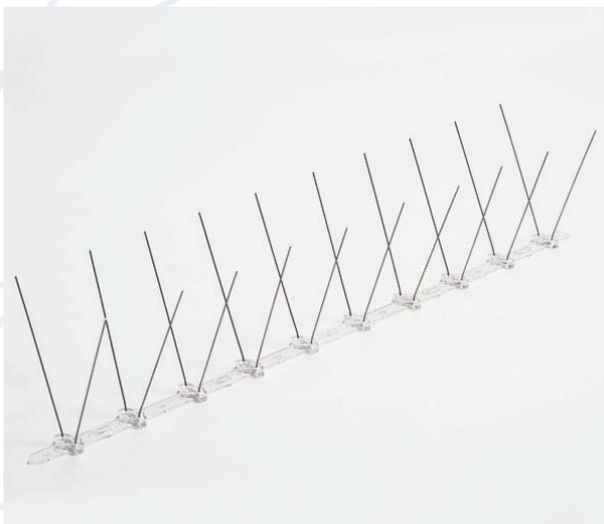
Stoff: UV-beständiges Polycarbonat
Länge: 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,2 mm
Anzahl an Spikes: 40 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 4 mm
Abdeckung: 7 cm

Packung:

- 25/50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 4,2 Kg)
- 50/100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 8,3 Kg)



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



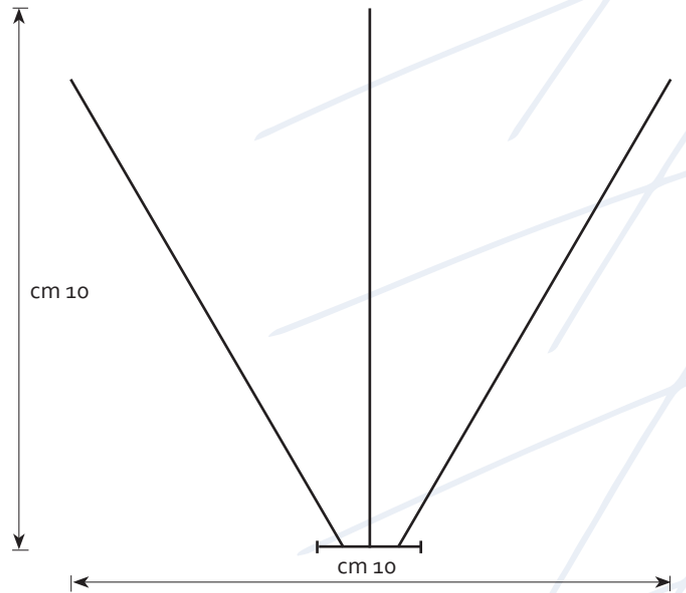
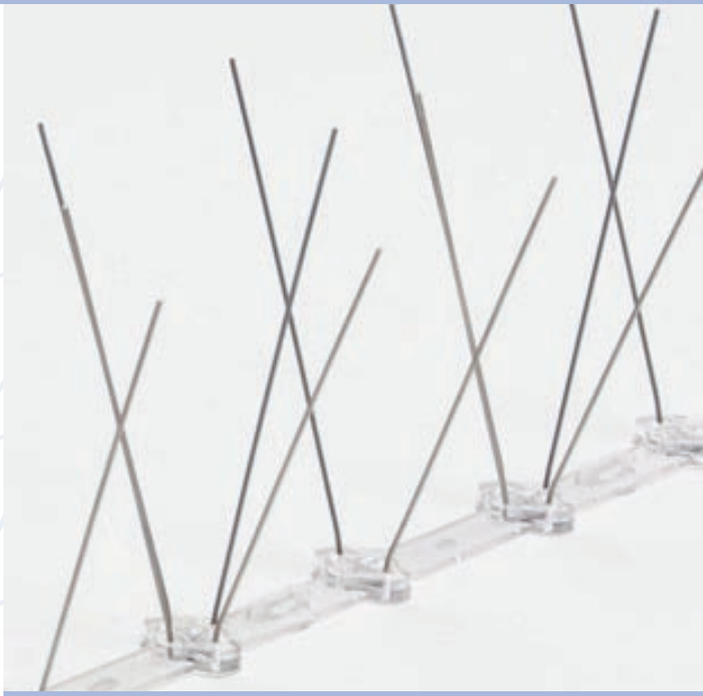


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Polycarbonat
DS.PLC60X1MTR



- Polycarbonat und Edelstahl
- Abdeckung von 10 cm
- 60 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Polycarbonat und Spikes aus Edelstahl.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Polycarbonat. Es kann an Stellen mit mittlerem Besiedlungsdruck verwendet werden. Optimaler Schutz für Kabel, Dach-rinnen und sehr enge Oberflächen. Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.PLC60X1MTR

Tragrahmen

Stoff: UV-beständiges Polycarbonat
Länge: 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl
Länge: 10 cm
Durchmesser: 1,2 mm
Anzahl an Spikes: 60 /m
Befestigungslöcher: \varnothing 4 mm
Abdeckung: 10 cm

Packung:

- 25/50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 4,2 Kg)
- 50/100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 8,3 Kg)



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m



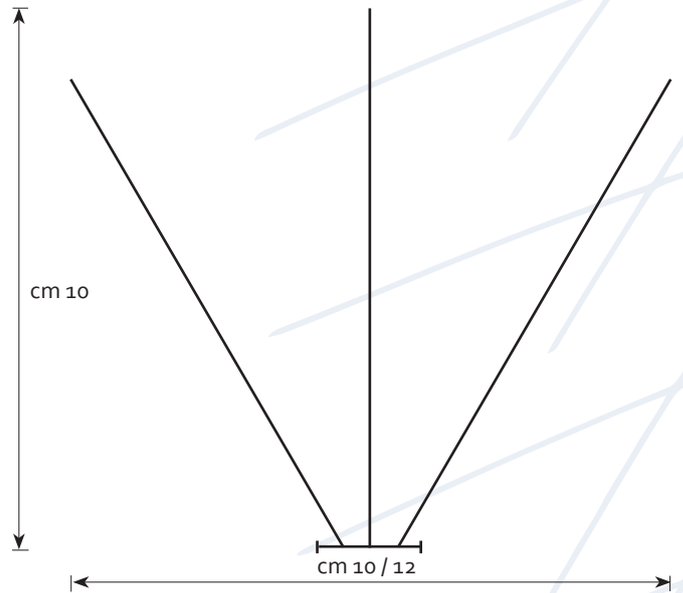
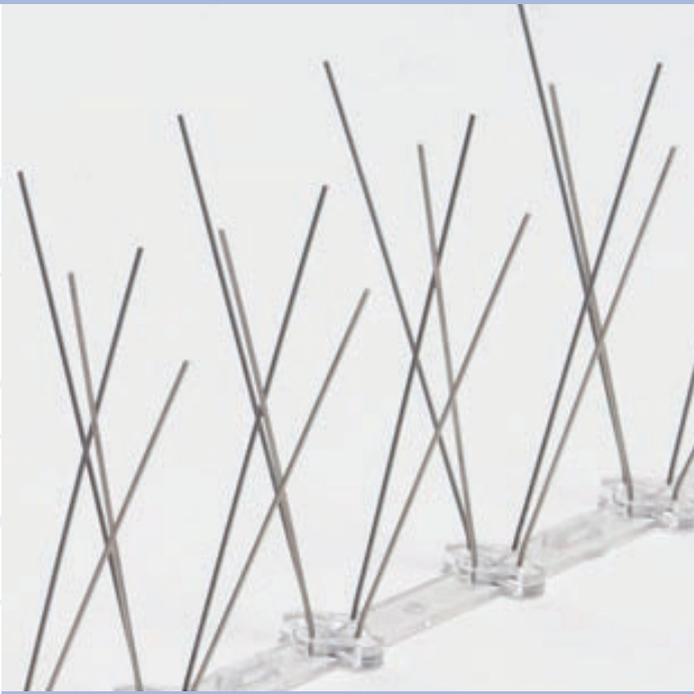


LANZONI s.r.l.

VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Polycarbonat
DS.PLC80X1MTR



- Polycarbonat und Edelstahl
- Abdeckung von 10/12 cm
- 80 Spikes pro laufendes Meter

Tragrahmen aus Polycarbonat und Spikes aus Edelstahl.

Vogelabwehrsystem mit Tragrahmen aus Polycarbonat. Es kann an Stellen mit hohem Besiedlungsdruck verwendet werden. Optimaler Schutz für Kabel, Dach-rinnen und sehr enge Oberflächen. Montage mit Silikon, selbstbohrenden Schrauben, Dübeln, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

code: DS.PLC80X1MTR

Tragrahmen

Stoff: UV-beständiges Polycarbonat

Länge: 0,5 m

Spikes

Stoff: Edelstahl

Länge: 10 cm

Durchmesser: 1,2 mm

Anzahl an Spikes: 80 /m

Befestigungslöcher: \varnothing 4 mm

Abdeckung: 10/12 cm

Packung:

- 25/50 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 4,2 Kg)

- 50/100 laufende m - länge 0,5 m (gewicht 8,3 Kg)



Packung 25-50 laufende m



Packung 50-100 laufende m

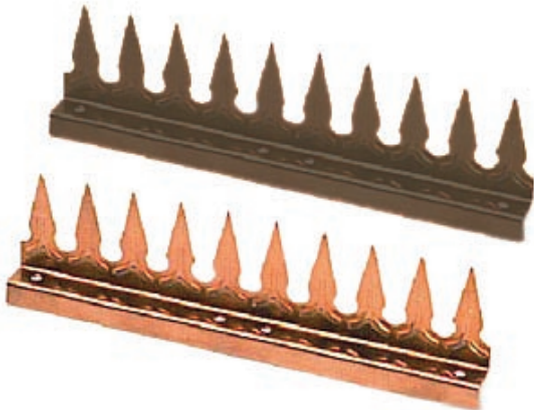


LANZONI s.r.l.

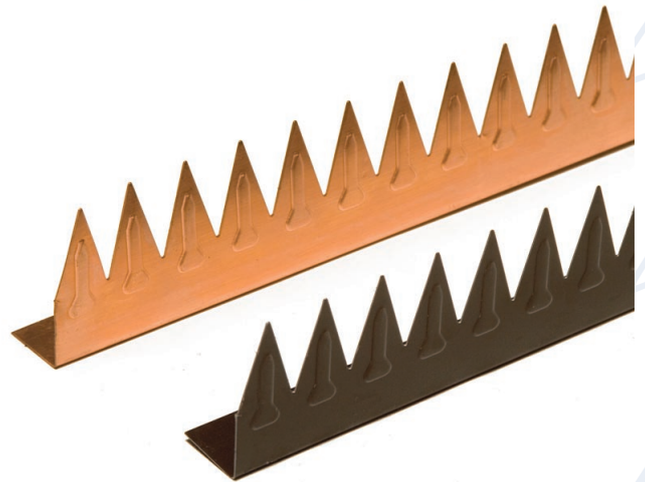
VOGELABWEHRSYSTEME 

deutsch

Zier-Vogelabwehrsystem



Taubenstoppsystem Modell Modena



Spitzen-Vogelabwehrsysteme

- Aus Vollkupfer oder aus dunkelbraun vorlackiertem Stahl
- Längsabdeckung, maximale Haltbarkeit
- 50/64 Spitzen pro laufendes Meter

Geeignet für den Schutz des Rands der Dachrinnen und der vorgefertigten abfallenden Dächer.

Die besondere Zierform bietet eine optimale visuelle Wirkung und sie sind geeignet für alle Vogeltypen.

Gemäß den Vorschriften der wichtigsten Umweltorganisationen; sie sind nicht gefährlich für die Vögel.

Montage mit Silikon, selbstbohrenden oder gewindschneidenden Schrauben, Nieten, Nägeln, usw.

TECHNISCHES DATENBLATT

Stoff: Kupfer oder unkelbraun

Länge: 100 cm

Befestigungslöcher: \varnothing 4 mm

Abdeckung: Längsabdeckung

Packung: 10 laufende m