

ECO BIRDS®

'23



Recapiti

OSD gruppo Ecotech Srl
Via Ponte Alto, 10
41011 Campogalliano
Modena
Italy

Centralino+39 059 526595

Fax +39 059 527867

E-mail info@osdgroup.it

Web site www.osdgroup.it

Skype [osdgruppoecotech](https://www.skype.com/people/osdgruppoecotech)

Contatti

Ordini

Ufficio Commerciale Italia

Ufficio Spedizioni Italia

Amministrazione

Ufficio Tecnico

Controllo Qualità

ordini@osdgroup.it

daniela@osdgroup.it

spedi@osdgroup.it

ammin@osdgroup.it

tecnico@ecobirds.it

qualita@osdgroup.it

www.ecobirds.net



Follow
us on



Linked 





BIRDS®

LEADING BRAND IN BIRD CONTROL

CONTROLLO DEI VOLATILI

- PAG. 2 DISSUASORI MECCANICI
- PAG. 26 DISSUASORI ELETTRICI
- PAG. 42 BARRIERE ANTI-INTRUSIONE
- PAG. 74 DIFFUSORI VOCALI E ALEATORI
- PAG. 77 GABBIE PER LA CATTURA
- PAG. 78 DISTRIBUTORI AUTOMATICI
- PAG. 79 ATTREZZATURE PER INSTALLAZIONI
- PAG. 88 ATTREZZATURE PER LA PULIZIA DEL GUANO
- PAG. 91 ATTREZZATURE PER IL TRASPORTO MATERIALI
- PAG. 94 MISURAZIONE
- PAG. 96 DPI SICUREZZA E ANTI-CADUTA
- PAG. 113 ABBIGLIAMENTO TECNICO

Inquadra con la fotocamera del tuo smartphone il QR code abbinato al codice prodotto per visualizzare il prezzo di listino*



Codice:	Confezione:
9815T	12 pz

*Attenzione! Con l'accesso alla tua area riservata i prezzi saranno visualizzati già al netto degli sconti eventualmente a te riservati

CONTROLLO DEI VOLATILI



A DISSUASORE A SPILLI INOX 30 PUNTE/METRO

Dissuasore antivoltile con struttura portante in acciaio inox, particolarmente indicato in situazioni ambientali proibitive quali fonti di calore, inquinamento da solventi, ecc.

Da utilizzarsi in luoghi con **debole presenza di volatili** è adatto per grondaie e/o superfici di appoggio di dimensione ridotta.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

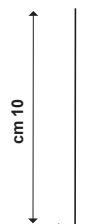
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 30 in 1000 mm
Distanza punte: 33 mm
Copertura: Longitudinale
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 301

Confezione:

Cartone da 50 m



B DISSUASORE A SPILLI INOX 66 PUNTE/METRO

Dissuasore antivoltile con struttura portante in acciaio inox, particolarmente indicato in situazioni ambientali proibitive quali fonti di calore, inquinamento da solventi, ecc.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di volatili** è adatto per grondaie e/o superfici di appoggio di dimensione ridotta.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

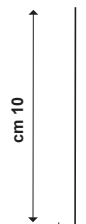
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 66 in 1000 mm
Distanza punte: 15 mm
Copertura: Longitudinale
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 302

Confezione:

Cartone da 50 m

CONTROLLO DEI VOLATILI

A DISSUASORE A SPILLI INOX 66 PUNTE/METRO

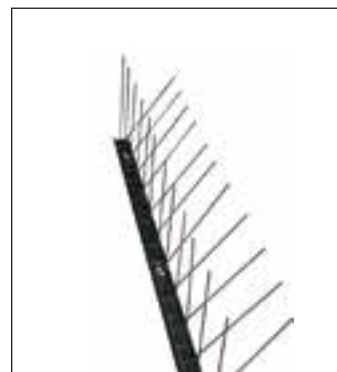
Dissuasore antivolatile con struttura portante in acciaio inox, particolarmente indicato in situazioni ambientali proibitive quali fonti di calore, inquinamento da solventi, ecc.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di volatili** è adatto per ogni superficie con base di appoggio di dimensione ridotta che necessiti sia di protezione verticale che inclinata.

La sua particolarità consiste nelle punte alternate verticali e inclinate solo su di un lato, che permettono all'installatore di fissarlo in prossimità della parete del fabbricato.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indefornabilità totale nel tempo.



CARATTERISTICHE

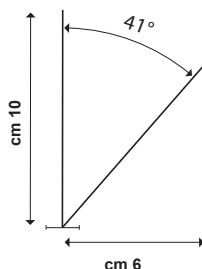
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 66 in 1000 mm
Distanza punte: 15 mm
Copertura: 60 mm
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 303

Confezione:

Cartone da 50 m

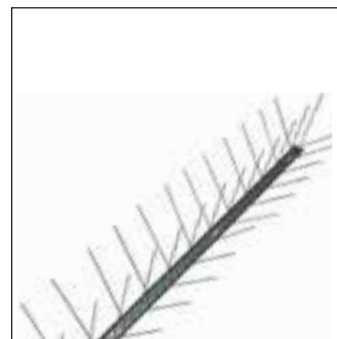
B DISSUASORE A SPILLI INOX 66 PUNTE/METRO

Dissuasore antivolatile con struttura portante in acciaio inox, particolarmente indicato in situazioni ambientali proibitive quali fonti di calore, inquinamento da solventi, ecc.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un prodotto con buona copertura.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indefornabilità totale nel tempo.



CARATTERISTICHE

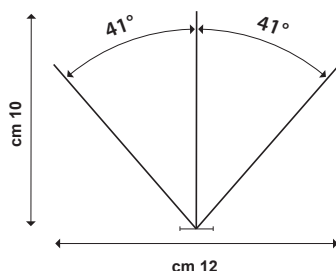
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 66 in 1000 mm
Distanza punte: 15 mm
Copertura: 120 mm
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 310

Confezione:

Cartone da 50 m

CONTROLLO DEI VOLATILI



A DISSUASORE A SPILLI INOX 66 PUNTE/METRO

Il dissuasore nasce sulla base del classico modello tutto inox al quale è stata variata l'inclinazione degli spilli.

Dotato di 66 spilli al metro inclinati su tre gradazioni diverse risulta essere il prodotto di maggior versatilità.

La sua particolare conformazione permette infatti di proteggere il bordo più alto dei pannelli fotovoltaici qualunque sia l'inclinazione del pannello stesso.

Adatto per ogni tipo di pannello ed ogni tipo di volatile.

CARATTERISTICHE

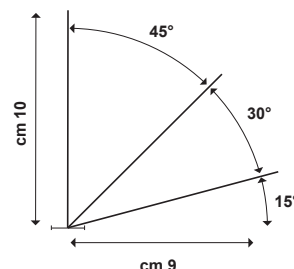
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 66 in 1000 mm
Distanza punte: 15 mm
Copertura: 90 mm
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm

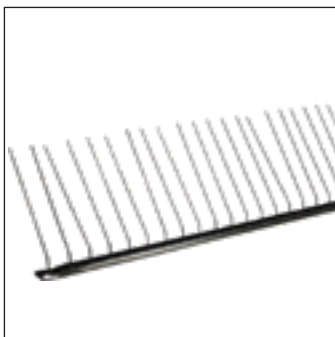


Codice:

Mod. 313

Confezione:

Cartone da 50 m



B DISSUASORE A SPILLI INOX 66 PUNTE/METRO

Il dissuasore nasce sulla base del classico modello tutto inox al quale è stata variata l'inclinazione degli spilli. Dotato di 66 spilli al metro inclinati su una sola gradazione.

La sua particolare conformazione permette di proteggere il bordo più alto dei pannelli fotovoltaici posizionati a 30° rispetto al terreno.

Adatto per ogni tipo di volatile.

CARATTERISTICHE

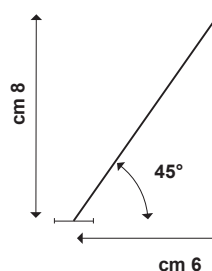
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 66 in 1000 mm
Distanza punte: 15 mm
Copertura: 60 mm
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 314

Confezione:

Cartone da 50 m

CONTROLLO DEI VOLATILI

A DISSUASORE A SPILLI INOX 66 PUNTE/METRO

Il dissuasore nasce sulla base del classico modello tutto inox al quale è stata variata l'inclinazione degli spilli. Dotato di 66 spilli al metro inclinati su una sola gradazione. La sua particolare conformazione permette di proteggere la sommità delle persiane fissandolo frontalmente sulla parte esterna. Adatto per ogni tipo di volatili.

CARATTERISTICHE

Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 66 in 1000 mm
Distanza punte: 15 mm
Copertura: 30 mm
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 315

Confezione:

Cartone da 50 m

B DISSUASORE A SPILLI INOX 60 PUNTE/METRO

Dissuasore antivolatile con struttura portante in acciaio inox, particolarmente indicato in situazioni ambientali proibitive quali fonti di calore, inquinamento da solventi, ecc. Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un prodotto con buona copertura. Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc. La struttura portante e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indefornabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

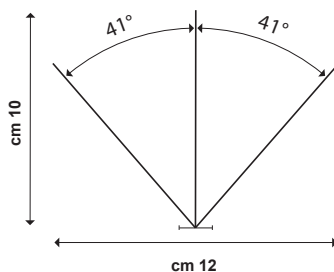
Lunghezza: 1000 mm
N° delle punte: 60 in 1000 mm
Distanza punte: 16,6 mm
Copertura: 120 mm
Fori di fissaggio: Ø 4,5 mm

SUPPORTO

Materiale: Acciaio inox

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 100 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 316

Confezione:

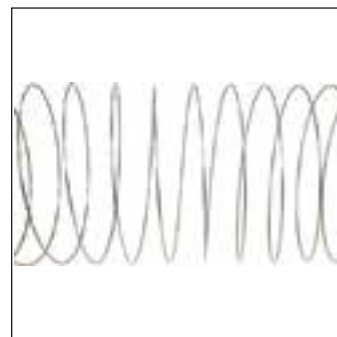
Cartone da 50 m

C SPIRALE ANTINTRUSIONE INOX PER CANALI DI GRONDA

Specifico sistema a spirale realizzato in acciaio inox di tipo armonico utile per proteggere l'interno dei canali delle grondaie dagli eventuali tentativi di colonizzazione da parte dei piccioni. La molla, di ampio diametro, consente comunque il normale deflusso dell'acqua. È studiato per essere innocuo verso i volatili e offre una protezione su superfici di larghezza cm 10/12 circa per una lunghezza consigliata di circa 2/3 m. È fornito in kit con 2 ancoraggi modello 565.

CARATTERISTICHE

Lunghezza: max 4000 mm
Larghezza: 100 mm
Spessore: 1,2 mm
Materiale: Acciaio inox
Nr spire: 70 circa
Copertura: ottimale 2000/3000 mm



Codice:

Mod. 825

Confezione:

1 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI



BREVETTATO

A DISSUASORE A SPILLI 80 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato. La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un prodotto con massima copertura che possa garantire un'ottima sicurezza di risultato.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc. La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV garantita alla corrosione e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

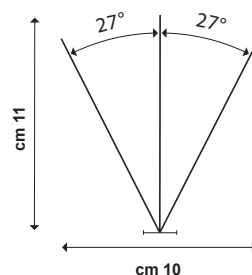
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 40 in 500 mm (80 in 1000 mm)
Copertura: 100 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 304

Confezione:

Cartone da 50 m

★ TOP PRODUCT



BREVETTATO

B DISSUASORE A SPILLI 80 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato. La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / bassa di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un prodotto con massima copertura che possa garantire un'ottima sicurezza di risultato.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc. La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

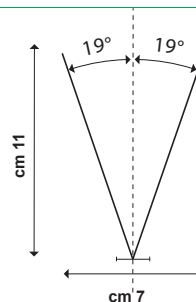
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 40 in 500 mm (80 in 1000 mm)
Copertura: 70 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 305

Confezione:

Cartone da 50 m

CONTROLLO DEI VOLATILI

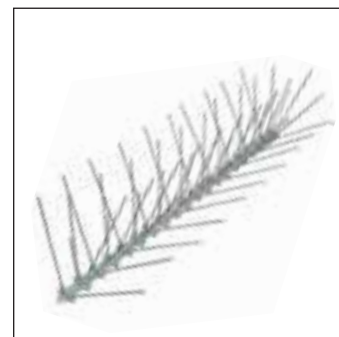
A DISSUASORE A SPILLI 120 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato. La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con **presenza molto elevata di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un prodotto con massima copertura che possa garantire un'ottima sicurezza di risultato.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV garantita e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.



BREVETTATO

CARATTERISTICHE

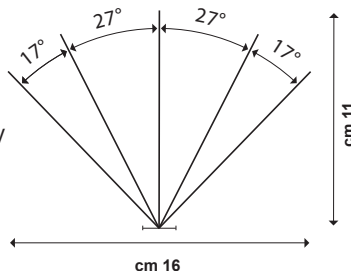
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 60 in 500 mm (120 in 1000 mm)
Copertura: 160 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Confezione:

Mod. 306

Cartone da 50 m

★ TOP PRODUCT

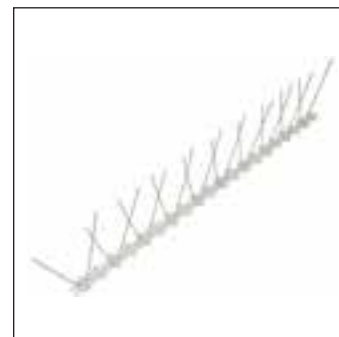
B DISSUASORE A SPILLI 40 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato. La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con **presenza medio / bassa di volatili** è adatto per grondaie e/o superfici con base di appoggio di ridotta dimensione.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.



BREVETTATO

CARATTERISTICHE

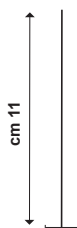
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 20 in 500 mm (40 in 1000 mm)
Copertura: Longitudinale
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Confezione:

Mod. 307

Cartone da 100 m

ECO
BIRDS®

CONTROLLO DEI VOLATILI



BREVETTATO

A DISSUASORE A SPILLI 40 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato.

La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **bassa presenza di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

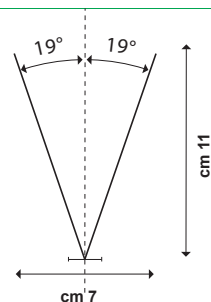
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 20 in 500 mm (40 in 1000 mm)
Copertura: 70 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 308

Confezione:

Cartone da 100 m

★ TOP PRODUCT



BREVETTATO

B DISSUASORE A SPILLI 80 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato.

La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessita di un'ampia copertura. Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

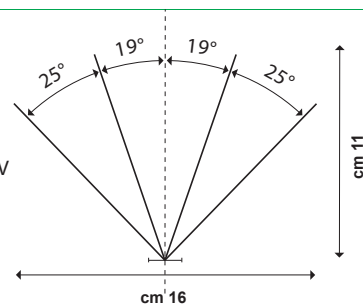
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 40 in 500 mm (80 in 1000 mm)
Copertura: 160 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 311

Confezione:

Cartone da 50 m

★ TOP PRODUCT

CONTROLLO DEI VOLATILI

A DISSUASORE A SPILLI 80 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato.

La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza media di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un'ampia copertura.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indefornabilità totale nel tempo.



BREVETTATO

CARATTERISTICHE

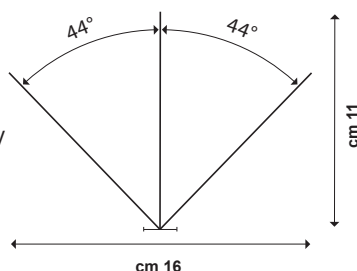
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 40 in 500 mm (80 in 1000 mm)
Copertura: 160 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 312

Confezione:

Cartone da 50 m

B DISSUASORE A SPILLI INOX 60 PUNTE/METRO

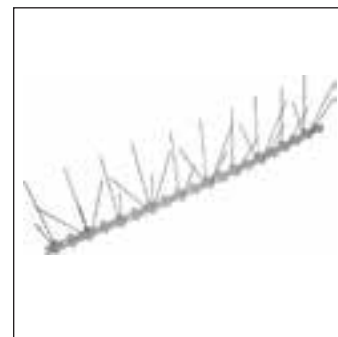
Versatile, efficace, di rapida installazione, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato.

La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con un **presenza medio / bassa di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessiti di un prodotto con massima copertura che possa garantire un'ottima sicurezza di risultato.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indefornabilità totale nel tempo.



BREVETTATO

CARATTERISTICHE

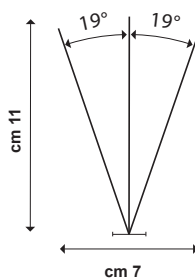
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 30 in 500 mm (60 in 1000 mm)
Copertura: 70 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 110 mm
Diametro: 1,3 mm



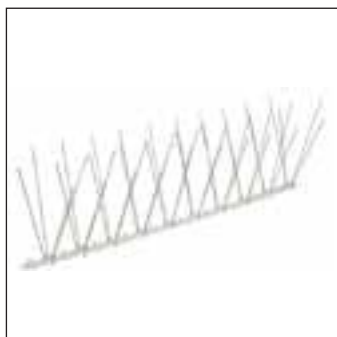
Codice:

Mod. 360

Confezione:

Cartone da 50 m

CONTROLLO DEI VOLATILI



BREVETTATO

A DISSUASORE A SPILLI 80 PUNTE/METRO PER GABBIANI

Particolare evoluzione del dissuasore modello 304, questo articolo consente di proteggere le superfici dalla presenza dei gabbiani. Dotato di spilli lunghi 160 mm è stato studiato appositamente per garantire la massima dissuasione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di gabbiani** e una superficie di appoggio di circa 10/15 cm.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc. La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV garantita alla corrosione e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

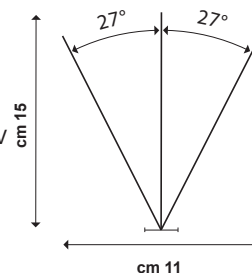
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 40 in 500 mm (80 in 1000 mm)
Copertura: 110 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 160 mm
Diametro: 1,3 mm

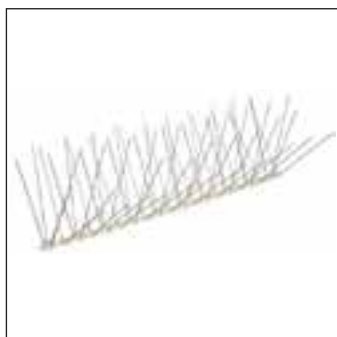


Codice:

Mod. 304G

Confezione:

Cartone da 25 m



BREVETTATO

B DISSUASORE A SPILLI 120 PUNTE/METRO PER GABBIANI

Particolare evoluzione del dissuasore modello 306, questo articolo consente di proteggere le superfici dalla presenza dei gabbiani.

Dotato di spilli lunghi 160 mm è stato studiato appositamente per garantire la massima dissuasione. Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza molto elevata di gabbiani** e una superficie di appoggio di circa 20/25 cm.

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV garantita e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

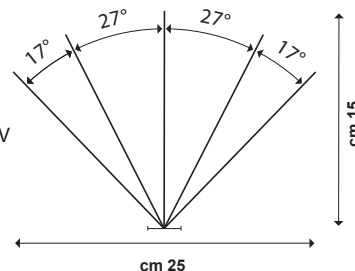
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 60 in 500 mm (120 in 1000 mm)
Copertura: 250 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 160 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:

Mod. 306G

Confezione:

Cartone da 25 m

CONTROLLO DEI VOLATILI

A DISSUASORE A SPILLI 80 PUNTE/METRO PER GABBIANI

Particolare evoluzione del dissuasore modello 311, questo articolo consente di proteggere le superfici dalla presenza dei gabbiani.

Dotato di spilli lunghi 160 mm è stato studiato appositamente per garantire la massima dissuasione. Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza medio / alta di gabbiani** e una superficie di appoggio di circa 20/25 cm

Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura portante in policarbonato trattato contro i raggi UV e gli spilli in acciaio inox di alta qualità garantiscono un'indeformabilità totale nel tempo.

CARATTERISTICHE

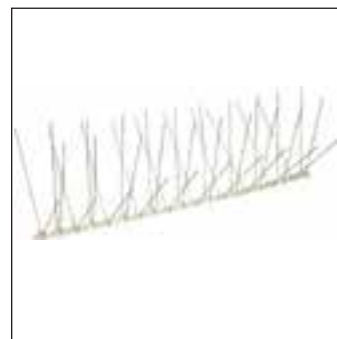
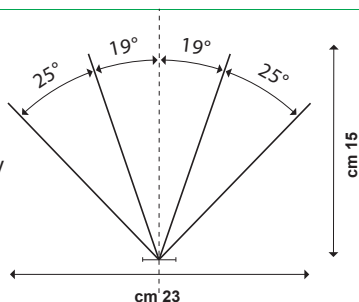
Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 40 in 500 mm (80 in 1000 mm)
Copertura: 230 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm

SUPPORTO

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI

Materiale: Acciaio inox
Altezza: 160 mm
Diametro: 1,3 mm



BREVETTATO



Codice:

Mod. 311G

Confezione:

Cartone da 25 m



CONTROLLO DEI VOLATILI



A DADDY LONG SISTEMA ANTIPICCIONI

Sistema di dissuasione con fili mobili adatto per la protezione della sommità dei comignoli, lampioni e falde del tetto.

L'effetto movimento creato dalle lunghe aste flessibili fissate a raggiera sul sostegno principale creano un effetto deterrente verso i piccioni.

Disponibile in due modelli con raggio d'azione di 125 e 250 cm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Plastica + acciaio inox
Raggio d'azione: 1250 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 820	1 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Plastica + acciaio inox
Raggio d'azione: 2500 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 821	1 pz



B DISSUASORE A SPILLI POLICARBONATO 60 PUNTE/METRO

Versatile, efficace, di rapida installazione data la lunghezza di 500 mm, si colloca sicuramente fra i più efficaci metodi dissuasivi presenti sul mercato.

La sua particolare conformazione e praticità garantiscono la massima copertura e protezione in ogni condizione.

Da utilizzarsi in luoghi con una **presenza media di volatili** è adatto per ogni tipo di superficie che necessita di un'ampia copertura.

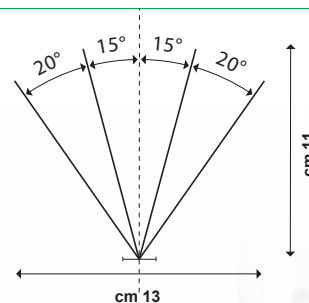
Può essere fissato indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

La struttura, tutta in polycarbonato trattato contro i raggi UV, è garantita alla corrosione degli agenti atmosferici per un'indeformabilità totale nel tempo. Assolutamente inerte verso i volatili.

CARATTERISTICHE

Lunghezza: 500 mm
N° delle punte: 30 in 500 mm (60 in 1000 mm)
Copertura: 130 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Materiale: Polycarbonato trattato contro raggi UV

SPILLI
Forma: Conica
Altezza: 110 mm
Diametro: Da 5 a 1 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 350	Cartone da 50 m

CONTROLLO DEI VOLATILI

A DISSUASORE ORNAMENTALE IN RAME SPESSORE 6/10 MM

Dissuasore antivolatile con struttura in rame.

Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili, sono adatti per grondaie e mantovane tetto. Particolarmente adatti per strutture di prestigio che necessitano di un bell'impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Lunghezza: 1000 mm
Spessore: 0,6 mm
N° delle punte: 50 in 1000 mm
Altezza punta: 60 mm
Distanza punta: 20 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Fissaggio: Frontale



Codice:

Mod. 601

Confezione:

Cartone da 50 m

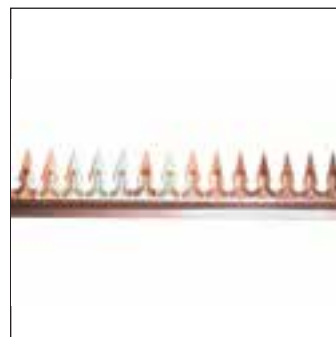
B DISSUASORE ORNAMENTALE IN RAME SPESSORE 6/10 MM

Dissuasore antivolatile con struttura in rame.

Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili, sono adatti per grondaie e mantovane tetto. Particolarmente adatti per strutture di prestigio che necessitano di un bell'impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con collante siliconico, viti autofilettanti, rivetti, tasselli, ecc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Lunghezza: 1000 mm
Spessore: 0,6 mm
N° delle punte: 50 in 1000 mm
Altezza punta: 60 mm
Distanza punta: 20 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Fissaggio: Dall'alto



Codice:

Mod. 602

Confezione:

Cartone da 50 m

★ TOP PRODUCT

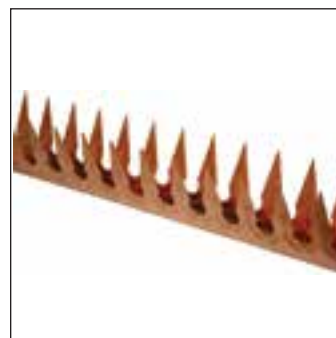
C DISSUASORE ORNAMENTALE IN RAME SPESSORE 6/10 MM

Dissuasore antivolatile con struttura in rame.

Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili, sono adatti per i gomiti dei pluviali. Particolarmente adatti per strutture di prestigio che necessitano di un bell'impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, rivetti.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Lunghezza: 1000 mm
Spessore: 0,6 mm
N° delle punte: 50 + 50 in 1000 mm
Altezza punta: 40 mm
Distanza punta: 20 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Fissaggio: Dall'alto



Codice:

Mod. 603

Confezione:

Cartone da 20 m

CONTROLLO DEI VOLATILI



A DISSUASORE ORNAMENTALE LAMIERA SPESSORE 6/10 MM

Dissuasore antivoltatile con struttura in lamiera preverniciata.
Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili, sono adatti per grondaie e mantovane tetto.
Particolarmente adatti per strutture di prestigio che necessitano di un bell'impatto visivo.
Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, rivetti.

CARATTERISTICHE

Materiale: Lamiera preverniciata colore testa di moro
Lunghezza: 1000 mm
Spessore: 0,6 mm
N° delle punte: 50 in 1000 mm
Altezza punte: 60 mm
Distanza punte: 20 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Fissaggio: Frontale



Codice:

Mod. 611

Confezione:

Cartone da 50 m



B DISSUASORE ORNAMENTALE LAMIERA SPESSORE 6/10 MM

Dissuasore antivoltatile con struttura in lamiera preverniciata.
Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili, sono adatti per grondaie e mantovane tetto.
Particolarmente adatti per strutture di prestigio che necessitano di un bell'impatto visivo.
Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, rivetti.

CARATTERISTICHE

Materiale: Lamiera preverniciata colore testa di moro
Lunghezza: 1000 mm
Spessore: 0,6 mm
N° delle punte: 50 in 1000 mm
Altezza punte: 60 mm
Distanza punte: 20 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Fissaggio: Dall'alto



Codice:

Mod. 612

Confezione:

Cartone da 50 m



C DISSUASORE ORNAMENTALE LAMIERA SPESSORE 6/10 MM

Dissuasore antivoltatile con struttura in lamiera verniciata.
Da utilizzarsi in luoghi con una discreta presenza di volatili, sono adatti per i gomiti dei pluviali.
Particolarmente adatti per strutture di prestigio che necessitano di un bell'impatto visivo.
Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, rivetti.

CARATTERISTICHE

Materiale: Lamiera preverniciata colore testa di moro
Lunghezza: 1000 mm
Spessore: 0,6 mm
N° delle punte: 50 + 50 in 1000 mm
Altezza punte: 40 mm
Distanza punte: 20 mm
Fori di fissaggio: Ø 4 mm
Fissaggio: Dall'alto



Codice:

Mod. 613

Confezione:

Cartone da 20 m

ECO BIRDS[®]

LEADING BRAND IN BIRD CONTROL



CONTROLLO DEI VOLATILI



A FUNE INOX RICOPERTA NYLON ANTI UV 0,7 MM

Particolare fune in acciaio inox ricoperta da una guaina in nylon trattata contro raggi UV.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox + guaina UV
Diametro: 0,7 mm
Resistenza carico: 22 kg



Codice:	Confezione:
Mod. 121	Bobina da 100 m

★ TOP PRODUCT



B FERMAGLI OTTONE STAGNATO PER FUNE 0,7 MM

Appositi fermagli in ottone stagnato per il sicuro fissaggio della fune inox alle copiglie o ai pilastri.

CARATTERISTICHE

Materiale: Ottone stagnato
Diametro: 2 mm
Lunghezza: 8 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 131	100 pz

★ TOP PRODUCT



C TASSELLI NYLON A PERCUSSIONE

Appositi tasselli a percussione con la testa bombata per evitare le infiltrazioni dell'acqua piovana. Commercializzati in due misure offrono un sicuro ancoraggio alle copiglie ed ai pilastri.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Diametro: 6,5 mm
Lunghezza: 25 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 141	100 pz

★ TOP PRODUCT

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Diametro: 6,5 mm
Lunghezza: 38 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 142	100 pz



D COPIGLIE INOX

Classiche copiglie in acciaio inox da utilizzarsi come punto d'ancoraggio per la fune inox tramite i tasselli in nylon mod. 141 e 142.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 4 mm
Lunghezza: 25 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 151	100 pz

★ TOP PRODUCT

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 4 mm
Lunghezza: 38 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 152	100 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A MOLLE INOX

Molle a trazione in acciaio inox appositamente costruite con l'occhiolo finale leggermente aperto per permettere un rapido fissaggio alla copiglia o al pilastrino.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 8 mm
Lunghezza: 37 mm

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 8 mm
Lunghezza: 20 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 161	100 pz



Codice:	Confezione:
Mod. 162	100 pz

★ TOP PRODUCT

B PILASTRINI INOX

Pilastri in acciaio inox con fori di diametro 4 mm per l'ancoraggio della fune mod. 121. Possono essere utilizzati indifferentemente con l'apposito piedino in nylon oppure fissati tramite i tasselli in nylon. Disponibili in versioni 1, 2 e 3 fori con diverse lunghezze.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 4 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 169	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
95 mm	1



Codice:	Confezione:
Mod. 170	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
125 mm	1



Codice:	Confezione:
Mod. 171	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
115 mm	1



Codice:	Confezione:
Mod. 172	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
150 mm	1



Codice:	Confezione:
Mod. 173	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
180 mm	1



Codice:	Confezione:
Mod. 174	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
130 mm	2

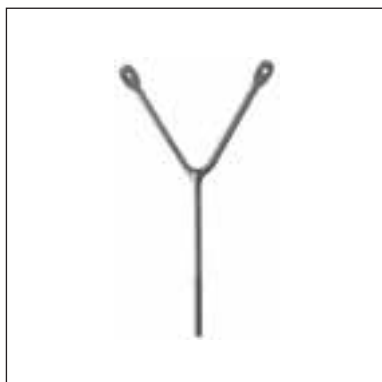


Codice:	Confezione:
Mod. 175	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
150 mm	2



Codice:	Confezione:
Mod. 176	100 pz
Lunghezza:	N° fori:
180 mm	3

CONTROLLO DEI VOLATILI



A PILASTRINO INOX 125 MM FORMA A Y

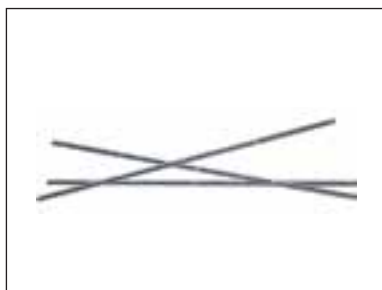
Speciale pilastrino inox a forma di "Y" adatto in situazioni dove bisogna ottimizzare il numero dei supporti base modello 185. Dotato di filetto all'estremità può essere anche avvitato ad una piastra.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 3,5 mm
Altezza: 125 mm
Distanza "V": 70 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 177	10 pz



B BARRE IN ACCIAIO CON FORI

Speciale barra forata per la protezione orizzontale di cornicioni e davanzali di varie profondità. Utile strumento per agevolare l'installatore, consente di ottimizzare i tempi di intervento posizionando una sola barra per più file parallele di "bird wire".

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro barra: 6 mm
Diametro fori: 2 mm
Distanza fra i fori: 75 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 178	1 pz
Lunghezza:	N° fori:
300 mm	4



Codice:	Confezione:
Mod. 179	1 pz
Lunghezza:	N° fori:
450 mm	6



Codice:	Confezione:
Mod. 180	1 pz
Lunghezza:	N° fori:
600 mm	8

! Questi articoli sono disponibili solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C PILASTRINI INOX + BASE

Pilastrini inox con speciale supporto in nylon che consente il rapido fissaggio con silicone o viti su qualsiasi tipo di superficie.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox 316
base nylon
Diametro: 4 mm
Misura base: 40 x 40 mm
Lunghezza: 95 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 181	10 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox 316
base nylon
Diametro: 4 mm
Misura base: 40 x 40 mm
Lunghezza: 125 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 182	10 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A BASE NYLON PER PILASTRINI

Speciali supporti in nylon per l'ancoraggio dei pilastri su qualsiasi tipo di superficie. Appositamente studiata per offrire un'ottima superficie di fissaggio con silicone o viti.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Misura base: 40 x 40 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 185	10 pz



B SUPPORTO A "L" PER FILO BALLERINO

Specifico accessorio realizzato in acciaio inox da utilizzarsi per il fissaggio del sistema a filo ballerino. Dotato di fori per l'ancoraggio è idoneo ad essere posizionato su cemento, granito, metallo, etc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
N° fori: 2
Lunghezza: 55 mm
Altezza: 95 mm
Spessore: 3 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 188	10 pz



C PILASTRINO INOX CON MORSETTO VITE LATERALE

Pilastro con morsetto a vite per sistema a filo ballerino adatto per il fissaggio sul bordo di grondaie, ecc. Dotato di protezione in plastica non rovina la grondaia. Spessore massimo 20 mm

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
Diametro: 4 mm
N° fori: 1
Lunghezza: 95 mm
Morsetto: Per spessori da 1 a 20 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 186	10 pz



D PILASTRINO INOX CON MORSETTO VITE VERTICALE

Pilastro con morsetto a vite per sistema a filo ballerino adatto per il fissaggio su corrimano, parapetti o linee orizzontali di spessore massimo 20 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
Diametro: 4 mm
N° fori: 1
Lunghezza: 95 mm
Morsetto: Per spessori da 1 a 20 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 187	10 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A STAFFA INOX PER COLMO TONDO

Versatile sistema di fissaggio per il colmo del tetto con pilastrini inox per il sistema a filo ballerino. Regolabili si adattano facilmente alle dimensioni del colmo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
N° pilastrini: 2
Diametro: 4 mm
N° fori: 1
Lunghezza: 95 mm



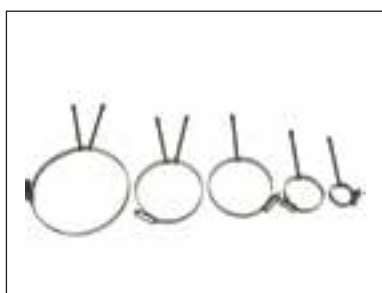
Codice:

Mod. 191

Confezione:

1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B FASCETTE CON PILASTRINI INOX

Versatile fascetta di fissaggio per tubi e cavi con pilastrino inox per il sistema a filo ballerino.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316.

PILASTRINO

Diametro: 4 mm
N° fori: 1
Lunghezza: 100 mm



Codice:

Mod. 192

Confezione:

1 pz

Diametro:

30 mm

N° pilastrini:

1



Codice:

Mod. 193

Confezione:

1 pz

Diametro:

50 mm

N° pilastrini:

1



Codice:

Mod. 194

Confezione:

1 pz

Diametro:

100 mm

N° pilastrini:

1



Codice:

Mod. 195

Confezione:

1 pz

Diametro:

100 mm

N° pilastrini:

2



Codice:

Mod. 196

Confezione:

1 pz

Diametro:

150 mm

N° pilastrini:

2

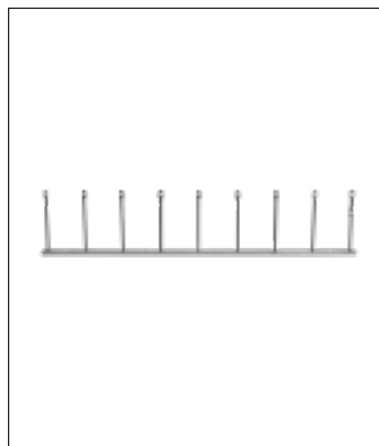
⚠ Questi articoli sono disponibili solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

CONTROLLO DEI VOLATILI

A MODULI MULTIPILASTRINO INOX CON BASE IN ALLUMINIO

Lo speciale modulo di pilastrini per l'installazione del sistema di protezione a filo ballerino è stato ottimizzato per consentire all'installatore di risparmiare sui tempi di installazione ed evitare numerosi fori che potrebbero destabilizzare la superficie di ancoraggio. La struttura modulare con base in alluminio e pilastrini in acciaio inox permette di avere a disposizione un oggetto versatile, di ottima fattura e duraturo nel tempo. Disponibili a magazzino modelli con moduli da 2 pilastrini fino a 9 per una profondità totale di 550 mm. Ogni modulo della base è dotato di un foro per il fissaggio.

Il primo pilastro è dotato di due fori ad altezze diverse.



★ TOP PRODUCT


CARATTERISTICHE


SUPPORTO


Materiale: Alluminio
Spessore: 5 mm
Larghezza: 15 mm
Modulo: 60 mm
Foro fissaggio : ø 4 mm


PILASTRINI


Materiale: Acciaio inox AISI 316
Diametro: 4 mm
Lunghezza: 100 mm


	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/2	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	80 - 130 mm	2


	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/3	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	130 - 190 mm	3


	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/4	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	190 - 250 mm	4

	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/5	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	250 - 310 mm	5

	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/6	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	310 - 370 mm	6

	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/7	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	370 - 430 mm	7

	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/8	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	430 - 490 mm	8

	Codice:	Confezione:
	Mod. 189/9	1 pz
	Ideale per:	N° pilastrini:
	490 - 550 mm	9

⚠ Questi articoli sono disponibili solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

CONTROLLO DEI VOLATILI



A TASSELLI NYLON

Tasselli in nylon adatti per un ancoraggio perfetto delle viti sulle superfici in muratura.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Dimensioni: 20 x ø 4 mm
Abbinabile a: Mod. 403



Codice:	Confezione:
Mod. 402	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Dimensioni: 25 x ø 5 mm
Abbinabile a: Mod. 407



Codice:	Confezione:
Mod. 406	100 pz

★ TOP PRODUCT



B VITI AUTOFILETTANTI ACCIAIO INOX TESTA CROCE

Viti inox autofilettanti testa cilindrica taglio a croce

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Dimensioni: 3,0 x 20 mm
Abbinabile a: Mod. 402



Codice:	Confezione:
Mod. 403	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Dimensioni: 3,5 x 25 mm
Abbinabile a: Mod. 406



Codice:	Confezione:
Mod. 407	100 pz

★ TOP PRODUCT



C VITI AUTOFORANTI ZINCATE TESTA CROCE

La particolare conformazione della punta di queste viti e del loro filetto consentono di forare e avvitarsi contemporaneamente senza la necessità di utilizzare una punta da trapano.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,4 x 19 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 404	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,4 x 13 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 405	100 pz



D VITI AUTOFORANTI ZINCATE CON TESTA ESAGONALE

Versione con bordino sporgente sotto la testa esagonale della vite.

La particolare conformazione della punta di queste viti e del loro filetto consentono di forare e avvitarsi contemporaneamente senza la necessità di utilizzare una punta da trapano.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,5 x 19 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 404B	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,5 x 13 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 405B	100 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI


A RIVETTI STAGNI ALLUMINIO TIPO NAUTICO


Indicati per applicazioni dove è necessario garantire la tenuta ai fluidi.


CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio



	Codice:	Confezione:
	Mod. 423	500 pz
	Dimensioni:	
	8 x ø 4 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 423B	500 pz
	Dimensioni:	
	9,5 x ø 4 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 423C	500 pz
	Dimensioni:	
	11 x ø 4 mm	


B RIVETTI STANDARD RAME


Specifici rivetti con corpo in rame e gambo in acciaio per un corretto ancoraggio su superfici metalliche.


CARATTERISTICHE

Materiale: Rame



	Codice:	Confezione:
	Mod. 424	1000 pz
	Dimensioni:	
	7 x ø 3,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 424B	1000 pz
	Dimensioni:	
	9 x ø 3,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 424C	1000 pz
	Dimensioni:	
	11 x ø 3,5 mm	

★ TOP PRODUCT


C FASCETTE IN NYLON ANTI UV COLORE NERO


Speciali fascette in nylon con ottimo sistema di bloccaggio, resistenti ai raggi UV, oli, grassi e solventi in genere.


CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon autoestinguente
Colore: Nero



	Codice:	Confezione:
	Mod. 545	100 pz
	Dimensioni:	
	200 x 4,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 546	100 pz
	Dimensioni:	
	280 x 7,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 547	100 pz
	Dimensioni:	
	360 x 7,5 mm	

CONTROLLO DEI VOLATILI



A ADESIVO SPECIFICO AD ALTE PRESTAZIONI

Da utilizzarsi per il fissaggio dei dissuasori come collante su qualsiasi superficie.

CARATTERISTICHE

Materiale: Adesivo a reticolazione neutra, rapido, alta elasticità, anti UV
Colore: Trasparente cristallino
Quantità: 290 ml



Codice:

Mod. 464

Confezione:

1 pz / Cartone: 24 pz

★ TOP PRODUCT



B CLIPS ZINCATE A PERCUSSIONE

Appositamente studiate per l'ancoraggio dei dissuasori meccanici su parti strutturali in metallo o grondaie a profilo basso e dove non è consigliato utilizzare viti, rivetti o silicone. La loro conformazione consente di fissare il dissuasore meccanico sulla clips mediante bulloncino, rondella e dado. È quindi sufficiente applicare le clips con il relativo dissuasore sul bordo metallico, le apposite alette interne daranno alla clip un ottimo punto di forza anche a trazione elevata.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato



Codice:

Mod. 555

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 1,5 a 3 mm



Codice:

Mod. 556

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 3 a 8 mm



Codice:

Mod. 557

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 8 a 14 mm



Codice:

Mod. 558

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 14 a 20 mm



Mod. 555



Mod. 556



Mod. 557



Mod. 558

CONTROLLO DEI VOLATILI

A BULLONCINO INOX PER ASSEMBLAGGIO CLIPS

Bulloncino da utilizzarsi per l'assemblaggio della base del dissuasore con la clips a percussione. Questo ancoraggio consente di installare i dissuasori meccanici anche in presenza di profili particolarmente sottili.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox



Codice:

Mod. 391

Confezione:

100 pz



B DADO INOX PER ASSEMBLAGGIO CLIPS

Dado da utilizzarsi per l'assemblaggio della base del dissuasore con la clips a percussione. Questo ancoraggio consente di installare i dissuasori meccanici anche in presenza di profili particolarmente sottili.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox

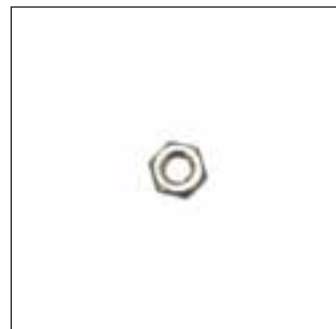


Codice:

Mod. 392

Confezione:

100 pz



C RONDELLA INOX PER ASSEMBLAGGIO CLIPS

Rondella da utilizzarsi per l'assemblaggio della base del dissuasore con la clips a percussione. Questo ancoraggio consente di installare i dissuasori meccanici anche in presenza di profili particolarmente sottili.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox



Codice:

Mod. 393

Confezione:

100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A ECOBIRDS CENTRALINA ELETTRONICA SERIE DIGITALE

L'unica sul mercato con due canali indipendenti, gestione degli allarmi di malfunzionamento o modifica dei parametri, accensione/spengimento con tecnologia GSM.

Il sistema elettronico di controllo volatili ECOBIRDS di 4ª generazione è costituito da una centrale elettronica equipaggiata con una interfaccia "User Friendly" digitale per la programmazione dei parametri di funzionamento e per il monitoraggio dello stato delle linee elettriche.

L'energia totale di impulso è regolabile in modo digitale da un minimo di 1 J fino ad un massimo di 5 J; il tempo tra due impulsi è anch'esso regolabile in un intervallo ampio così da personalizzare ogni impianto in base alle reali esigenze.

In caso di corto circuito la centrale segnala lo stato di fault tramite contatti relè e/o inviando un SMS ad un destinatario pre-impostato nei parametri di Setup (optional GSM).

Un semplice interruttore normalmente chiuso posto sulle finestre (BY-PASS) dà o nega il consenso per la generazione energetica.

Alimentazione elettrica: 110V o 220V AC50 Hz

Impulso: a due canali indipendenti con programmazione individuale.

Potenza regolata dal software.

Rilevamento della posizione di corto circuito rispetto alla centralina.

Questa funzione consente di ottenere dopo l'inserimento di semplici parametri l'esatta posizione di corto circuito espressa in metri dall'inizio dell'impianto.

Programmi prestabiliti con valori di default personalizzabili tramite accesso con password installatore. Interfaccia a display 3 cifre con 3 pulsanti.

Controllo a distanza con comandi via SMS.

Contatti puliti in uscita per la gestione di relè.

PROGRAMMAZIONE DIGITALE CON DISPLAY A 3 CARATTERI

PASSWORD DI PROTEZIONE PER L'ACCESSO ALLA MODIFICA DEI PARAMETRI

SCHEDA TECNICA (norme CE)

Alimentazione:	110 V/220 V
Frequenza di rete:	50 Hz
Assorbimento:	25-45 mA
Consumo elettrico:	11 VA picco; medio 1,5W/h con alimentazione da rete
Tensione di funzionamento:	12 V
Tensione operativa di uscita:	4,0 KV – 12 KV
Energia operativa di uscita:	1 - 5 J
Intervallo fra gli impulsi:	0,8 -100 secondi
Temperatura di funzionamento:	Min. -20°C max +85°C

CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Grado di isolamento:	IP55
Resistenza al fuoco:	Autoestinguente
Resistenza all'assorbimento acqua:	45 mg
Resistenza alla tensione di passaggio:	180 KV/cmq
Resistenza agli urti:	50 kg/cmq
Resistenza alla temperatura:	Min. -25°C max +120°C
Dimensioni:	170 x 140 x 80 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 205	1 pz
Per impianti:	
fino a 200 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 505	1 pz
Per impianti:	
fino a 500 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 905	1 pz
Per impianti:	
fino a 1000 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 205GSM	1 pz
Per impianti:	
fino a 200 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 505GSM	1 pz
Per impianti:	
fino a 500 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 905GSM	1 pz
Per impianti:	
fino a 1000 m	

CONTROLLO DEI VOLATILI

A CENTRALINA AD ALIMENTAZIONE SOLARE

Centralina ad alimentazione solare con batteria da 12 V integrata con regolatore automatico dei consumi, grazie ad un sistema che gestisce l'economia delle batterie. La centralina è dotata di un indicatore a tre livelli della carica delle batterie. Il pannello solare di grandi dimensioni consente ottime prestazioni fino a 1500 metri di impianto. In dotazione un trasformatore 220 V/12 V per l'alimentazione anche da rete elettrica.

SCHEDA TECNICA (norme CE)

Alimentazione:	220 V / 12 V
Frequenza di rete:	50 Hz
Assorbimento:	20 - 50 mA
Tensione operativa di uscita:	11 KV
Energia operativa di uscita:	0,50 J
Potenza pannello solare:	10 W
Temperatura di funzionamento:	Min. 0°C max +50°C
Per impianti:	fino a 1500 m

CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Grado di isolamento:	IPX4
Resistenza al fuoco:	Autoestinguente
Dimensioni:	370 x 280 x 210 mm



Codice:

Mod. 105

Confezione:

1 pz



PEST MANAGEMENT MASTER SCHOOL

PMMS è una iniziativa HI-PRO-CHEM S.r.l

Percorsi formativi certificati
Sviluppo e strategie di marketing
Eventi in presenza e online
Tecniche e didattica applicata
Corsi personalizzati



Visita www.pmms.it e prenota il tuo corso di formazione



ECO
BIRDS®

CONTROLLO DEI VOLATILI



★ NUOVO PACKAGING

A KIT LINEA ELETRIFICATA COMPOSTA DA MOD. 410/420/430

Studiato appositamente per l'installatore, il kit comprende 75 mtl di linea doppia (positivo + negativo) costituita da 150 mtl di barra d'acciaio inox mod. 431, 225 staffe di supporto in policarbonato mod. 420 e 100 boccole di connessione in acciaio inox mod. 411.

CARATTERISTICHE

Composto da: 100 pz boccole filettate in acciaio Inox AISI 316 (Mod. 411)
225 pz staffe di sostegno linea in policarbonato (Mod. 420)
150 m tondino in acciaio inox AISI 316 (Mod. 430)



Codice:	Confezione:
Mod. 497	75 m

★ TOP PRODUCT

AISI 316



B BOCCOLE FILETTATE INOX PER CONNESSIONE BARRE 3 MM

Per la connessione rapida delle barre costituenti la linea elettrificata. A filetto passante costituiscono un sicuro e veloce mezzo di connessione senza pericolo di dispersione di tensione. Appositamente studiate per agevolare l'installazione hanno una speciale svasatura su un lato per consentire un ottimo innesto del tondino anche in situazioni di particolari difficoltà.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
Diametro: 5 mm
Lunghezza: 12 mm
Filettatura: M3



Codice:	Confezione:
Mod. 411	100 pz

★ TOP PRODUCT

AISI 316



C STAFFE POLICARBONATO PER SUPPORTO BARRE 3 MM

Sostegno dielettrico per barre linea elettrificata adatto a qualsiasi tipo di superficie, da utilizzarsi per tondini di diametro 3 mm può essere fissato con rivetti, viti, silicone. Strutturata con due sostegni di altezza asimmetrica permette un'installazione rapida della linea con la semplice pressione delle dita sui tondini. Da disporsi ogni 30-35 cm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Policarbonato di alta qualità trattato contro raggi UV
Altezza supporto: 25 mm / 10 mm
Dimensioni base: 25 x 20 mm
Asola: 11 x 4 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 420	225 pz

★ TOP PRODUCT

D PIATTINA CON STAFFE PER SUPPORTO BARRE 3 MM

Speciale piattina in alluminio dotata di staffe di supporto mod. 420 già rivettate e pronte per una rapida installazione. In pratica verga da 6 mt il mod. 498 consente di ottimizzare i tempi di intervento su quelle superfici dove è consigliato contenere il numero dei fori (ad esempio coperture con tegole o coppi, colmi del tetto, cornici e cornicioni in materiale poroso o forato).

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio
Dimensioni: 6000 x 25 x 2mm



Codice:	Confezione:
Mod. 498	6 mt



CONTROLLO DEI VOLATILI

A BARRE INOX DIAM 3 MM LUNG. 1500 MM FILETTATURA M3

Acciaio Inox AISI 316, filettato alle estremità. Tondino linea elettrificata filettato alle estremità per la connessione con le boccole filettate. Questo sistema con le apposite staffe di sostegno consente un risparmio di tempo all'installazione di circa il 30-40% rispetto ad altri metodi presenti sul mercato. Il tondino è in acciaio inox ricotto per facilitare l'esecuzione di curvature.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
Lunghezza: 1500 mm
Diametro: 3 mm
Filettatura: M3
Lungh. filettatura: 5 mm



Codice:

Mod. 431

Confezione:

150 m

AISI 316



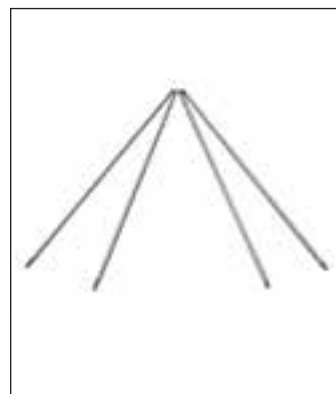
★ NUOVO PACKAGING

B BARRE INOX CON FILETTO LUNGO/CORTO

Tondini appositamente filettati alle estremità per derivazioni, connessioni, ecc. Hanno la particolarità di avere ad una estremità il filetto lungo 5 mm, come sui tondini da 1500 mm della linea elettrificata, dall'altra un filetto di 10 mm per eventuali multi connessioni che necessitano di più capicorda.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Lunghezza: 200 mm
Diametro: 3 mm
Filettatura: M3
Lungh. filettatura: 5 mm - 10 mm



Codice:

Mod. 440

Confezione:

10 pz

C ANELLI CON GRANO INOX PER DERIVAZIONE BARRE 3 MM

Per derivazioni sulla linea elettrificata da utilizzarsi durante l'installazione. Permette di effettuare numerose diramazioni della linea anche in piccoli spazi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro interno: 6 mm
Lunghezza: 9 mm
Fissaggio: N° 1 grano a brugola in acciaio inox M4



Codice:

Mod. 413

Confezione:

50 pz

★ TOP PRODUCT

D CAPICORDA AD OCCHIOLO

Da utilizzarsi per la connessione del cavetto alta tensione al tondino.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame stagnato
Lunghezza: 9 mm
Occhiello: ø 3,2 mm



Codice:

Mod. 414

Confezione:

100 pz



ECO
BIRDS®

CONTROLLO DEI VOLATILI



A GUAINA TERMORETRAIBILE

Da utilizzarsi per la protezione dei capicorda (Mod 414) contro gli agenti atmosferici e i raggi UV.

CARATTERISTICHE

Lunghezza: 1220 mm
Diametro: 6 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 415	6 pz

CARATTERISTICHE

Lunghezza: 1220 mm
Diametro: 9 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 415B	6 pz



B DADI INOX M3 PER CONNESSIONE CAPICORDA/BARRE

Da utilizzarsi per il bloccaggio dei capicorda (Mod 414) sulla barra filettata.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Filettatura: M3



Codice:	Confezione:
Mod. 416	100 pz



C CAVETTO PER ALTA TENSIONE POLARIZZATO

Cavetto alta tensione accoppiato e polarizzato di colore grigio chiaro con positivo segnalato da una leggera riga grigio scuro.

CARATTERISTICHE

Materiale: Conduttore ritorto ed isolato in rame puro.
Isolante in poliene 7/0,3 mm (0,5 mmq)
Colore: Grigio chiaro
Temp. operativa: Max 70° C
Tens. operativa: Max 25 KV



Codice:	Confezione:
Mod. 480	50 m

★ TOP PRODUCT



D FISSACAVI POLICARBONATO PER CAVETTO ALTA TENSIONE

Appositamente studiato e realizzato per il fissaggio del cavetto Alta Tensione mod. 480.

CARATTERISTICHE

Materiale: Policarbonato trattato contro raggi UV
Diametro foro: 4 mm
Lunghezza: 24 mm
Larghezza: 10 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 481	100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI

A MAMMUT CONNESSIONE BARRE INOX 3 MM

Mammuto di connessione per barre linea elettrificata da utilizzare per la connessione dei tondini senza filettatura.

CARATTERISTICHE

Materiale: Ottone stagnato
Dimensioni: 14 x 5 mm
Diametro interno: 3,2 mm
Fissaggio: N° 2 grani a brugola in acciaio inox M3



Codice:	Confezione:
Mod. 490	100 pz



B MOLLA INOX

Molla di giunzione per linea elettrificata da 3 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Lunghezza: 35 mm
Filo: \varnothing 0,8 mm
Diametro esterno: 4,5 mm
Diametro interno: 2,9 mm
Numero spire: 28



Codice:	Confezione:
Mod. 412	100 pz



C FILO ACCIAIO INOX IN BARRE DIAMETRO 1,3 MM

Filo in acciaio inox diam 1,3 mm indicato per la protezione di statue, capitelli, decori, ecc. in barre da 1500 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Lunghezza: 1500 mm
Diametro: 1,3 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 451	300 m



D MAMMUT MICRO PER CONNESS./DERIVAZ. FILO 1,3 MM

Mammuto tipo micro indispensabile per la corretta connessione del filo di acciaio e per la creazione delle derivazioni.

CARATTERISTICHE

Materiale: Ottone nichelato
Dimensioni: 10 x 4,5 mm
Diametro interno: 3,0 mm
Fissaggio: N° 2 grani a brugola in acciaio inox M3



Codice:	Confezione:
Mod. 452	100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A CAPICORDA A PUNTALE PER MAMMUTH MICRO

Capicorda a puntale per la connessione fra filo in acciaio inox e il cavetto ad Alta Tensione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame stagnato
Lunghezza: 10 mm
Diametro puntale: 1,8 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 454	100 pz



B STAFFE POLICARBONATO PER FILO INOX 1,3 MM

Staffa supporto per la linea elettrificata con particolari caratteristiche costruttive che permettono il fissaggio su ogni superficie con tasselli, silicone, rivetti, ecc.
Utilizzabili solo con filo diametro 1,3 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Policarbonato ad alta qualità trattato contro i raggi UV
Altezza staffe: 15,8 mm
Dimensioni base: 20 x 23 mm
Asola: 11 x 3 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 456	225 pz



C CARTELLINI RIGIDI ATTENZIONE PERICOLO ALTA TENSIONE

Specifico cartellino rigido da utilizzarsi per la segnalazione della presenza di un impianto a linee elettrificate. Pericolo Alta Tensione.

CARATTERISTICHE

Materiale: PVC
Dimensioni: 80 x 55 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 425	20 pz
Lingua:	
Italiano	



Codice:	Confezione:
Mod. 426	20 pz
Lingua:	
Inglese	



Codice:	Confezione:
Mod. 427	20 pz
Lingua:	
Francese	



Codice:	Confezione:
Mod. 428	20 pz
Lingua:	
Spagnolo	



CONTROLLO DEI VOLATILI

A LINEA ELETTRIFICATA SLIM - SILICONE TRASPARENTE

Novità del mercato, la linea elettrificata SLIM è costituita da un supporto in materiale siliconico trasparente di bassissimo spessore. I conduttori in alluminio sono annegati nel supporto siliconico adesivo 3M ad altissima tenacità applicabile su qualsiasi tipo di superficie. Indicato per installazioni elettrificate in condizioni particolari dove lo spessore dell'impianto è determinante per mantenere inalterate le caratteristiche delle superfici. Ad esempio, sui davanzali di finestre in prossimità di imposte situate a pochi millimetri dalla sommità del davanzale. Il nuovo sistema SLIM permette installazioni rapide su superfici lineari in metallo dove non è più necessario forare o utilizzare collanti specifici, è invisibile da terra e praticamente invisibile anche dall'alto. Disponibile in comodi rotoli da 16 metri è indistruttibile e resiste ai raggi UV, non entra in corto circuito in caso di pioggia, in quanto l'acqua non rimane sulla superficie siliconica. Può essere utilizzato da solo oppure integrandolo al sistema elettrificato costituito dai tondini inox. L'impianto SLIM dà le massime performance se alimentato da centraline Ecobirds digitali.



CARATTERISTICHE

Supporto: Silicone adesivo
Lunghezza: 16000 mm
Larghezza: 40 mm
Spessore: 1,5 mm
Colore: Trasparente
Nr. conduttori: 2
Tipo conduttori: Alluminio



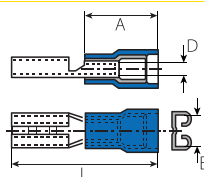
Codice:	Confezione:
Mod. 500	16 m

B FASTON CAPICORDA PIATTI

Capicorda piatti per la connessione fra la linea elettrificata slim ed il cavetto ad alta tensione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio
L: 19,5 mm
D: 4,75 mm
A: 10,5 mm
B: 5 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 502	100 pz

C VOLTIMETRO CON LED TIPO ECONOMICO 9000V

Indispensabile misuratore di Alta Tensione per verifiche in linea e collaudo impianti.

CARATTERISTICHE

Misurazioni: Da 1 KV a 10 KV



Codice:	Confezione:
Mod. 436B	1 pz

D BY-PASS INTERRUOTORI LINEA

Interruttore elettro-meccanico di fine corsa da utilizzare per interrompere la corrente dell'impianto elettrificato in caso di apertura della finestra.

CARATTERISTICHE

Range tensione: 500 V / 6 KV
Protezione: IP66



Codice:	Confezione:
Mod. BYPASS-FC	1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

CONTROLLO DEI VOLATILI

A TASSELLI NYLON



Tasselli in nylon adatti per un ancoraggio perfetto delle viti sulle superfici in muratura.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Dimensioni: 20 x 4 mm
Abbinabile a: Mod. 403



Codice:	Confezione:
Mod. 402	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Dimensioni: 25 x 5 mm
Abbinabile a: Mod. 407



Codice:	Confezione:
Mod. 406	100 pz

★ TOP PRODUCT

B VITI AUTOFILETTANTI ACCIAIO INOX TESTA CROCE



Viti inox autofilettanti testa cilindrica taglio a croce

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Dimensioni: 3,0 x 20 mm
Abbinabile a: Mod. 402



Codice:	Confezione:
Mod. 403	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Dimensioni: 3,5 x 25 mm
Abbinabile a: Mod. 406



Codice:	Confezione:
Mod. 407	100 pz

★ TOP PRODUCT

C VITI AUTOFORANTI ZINCATE TESTA CROCE



La particolare conformazione della punta di queste viti e del loro filetto consentono di forare e avvitarsi contemporaneamente senza la necessità di utilizzare una punta da trapano.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,4 x 19 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 404	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,4 x 13 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 405	100 pz

D VITI AUTOFORANTI ZINCATE CON TESTA ESAGONALE



Versione con bordino sporgente sotto la testa esagonale della vite.

La particolare conformazione della punta di queste viti e del loro filetto consentono di forare e avvitarsi contemporaneamente senza la necessità di utilizzare una punta da trapano.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,5 x 19 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 404B	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,5 x 13 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 405B	100 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI


A RIVETTI STAGNI ALLUMINIO TIPO NAUTICO


Indicati per applicazioni dove è necessario garantire la tenuta ai fluidi.


CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio



	Codice:	Confezione:
	Mod. 423	500 pz
	Dimensioni:	
	8 x \varnothing 4 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 423B	500 pz
	Dimensioni:	
	9,5 x \varnothing 4 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 423C	500 pz
	Dimensioni:	
	11 x \varnothing 4 mm	


B RIVETTI STANDARD RAME


Specifici rivetti con corpo in rame e gambo in acciaio per un corretto ancoraggio su superfici metalliche.


CARATTERISTICHE

Materiale: Rame



	Codice:	Confezione:
	Mod. 424	1000 pz
	Dimensioni:	
	7 x \varnothing 3,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 424B	1000 pz
	Dimensioni:	
	9 x \varnothing 3,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 424C	1000 pz
	Dimensioni:	
	11 x \varnothing 3,5 mm	

★ TOP PRODUCT


C FASCETTE IN NYLON ANTI UV COLORE NERO


Speciali fascette in nylon con ottimo sistema di bloccaggio, resistenti ai raggi UV, oli, grassi e solventi in genere.


CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon autoestinguente
Colore: Nero



	Codice:	Confezione:
	Mod. 545	100 pz
	Dimensioni:	
	200 x 4,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 546	100 pz
	Dimensioni:	
	280 x 7,5 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 547	100 pz
	Dimensioni:	
	360 x 7,5 mm	

CONTROLLO DEI VOLATILI



A ADESIVO SPECIFICO AD ALTE PRESTAZIONI

Da utilizzarsi per il fissaggio dei dissuasori come collante su qualsiasi superficie.

CARATTERISTICHE

Materiale: Adesivo a reticolazione neutra, rapido, alta elasticità, anti UV
Colore: Trasparente cristallino
Quantità: 290 ml



Codice:

Mod. 464

Confezione:

1 pz / Cartone: 24 pz

★TOP PRODUCT



B CLIPS ZINCATE A PERCUSSIONE

Appositamente studiate per l'ancoraggio dei dissuasori meccanici su parti strutturali in metallo o grondaie a profilo basso e dove non è consigliato utilizzare viti, rivetti o silicone. La loro conformazione consente di fissare il dissuasore meccanico sulla clips mediante bulloncino, rondella e dado. È quindi sufficiente applicare le clips con il relativo dissuasore sul bordo metallico, le apposite alette interne daranno alla clip un ottimo punto di forza anche a trazione elevata.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato



Codice:

Mod. 555

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 1,5 a 3 mm



Codice:

Mod. 556

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 3 a 8 mm



Codice:

Mod. 557

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 8 a 14 mm



Codice:

Mod. 558

Confezione:

100 pz

Adatte per spessori:

Da 14 a 20 mm



Mod. 555



Mod. 556



Mod. 557



Mod. 558

CONTROLLO DEI VOLATILI

A BULLONCINO INOX PER ASSEMBLAGGIO CLIPS

Bulloncino da utilizzarsi per l'assemblaggio della base del dissuasore con la clips a percussione. Questo ancoraggio consente di installare i dissuasori meccanici anche in presenza di profili particolarmente sottili.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox



Codice:

Mod. 391

Confezione:

100 pz



B DADO INOX PER ASSEMBLAGGIO CLIPS

Dado da utilizzarsi per l'assemblaggio della base del dissuasore con la clips a percussione. Questo ancoraggio consente di installare i dissuasori meccanici anche in presenza di profili particolarmente sottili.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox

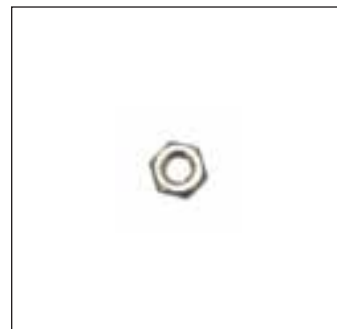


Codice:

Mod. 392

Confezione:

100 pz



C RONDELLA INOX PER ASSEMBLAGGIO CLIPS

Rondella da utilizzarsi per l'assemblaggio della base del dissuasore con la clips a percussione. Questo ancoraggio consente di installare i dissuasori meccanici anche in presenza di profili particolarmente sottili.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox



Codice:

Mod. 393

Confezione:

100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI

ATTENZIONE!

Le centraline della serie Ecobirds digitali sono personalizzabili secondo le seguenti caratteristiche:

1. La grafica sarà realizzata in quadricromia con effetto fotografico secondo le Vs. indicazioni
2. È richiesta una compartecipazione alla realizzazione dell'impianto per la stampa serigrafica
3. Le cover dovranno essere ordinate in un unico lotto minimo di 50 pezzi
4. Il ritiro delle centraline personalizzate non è legato ad un arco temporale, possono essere quindi ritirate fino ad esaurimento della scorta di cover disponibili che saranno tenute in stock presso il magazzino OSD.



A CENTRALINA SERIE DIGITALE CON GRAFICA PERSONALIZZATA

Centralina elettronica con grafica personalizzata con loghi e vostri riferimenti aziendali.



Codice:	Confezione:
Mod. 205P	1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. 505P	1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. 905P	1 pz

ⓘ Questi articoli sono disponibili solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

C COVER PERSONALIZZATA CON VS. GRAFICA E LOGO

Specifica Cover personalizzata con vs. riferimenti aziendali per centraline elettroniche Ecobirds. La cover riporterà la grafica, il logo e i riferimenti della Vs. azienda.



Codice:	Confezione:
Mod. COVER	1 pz

Minimo ordine:

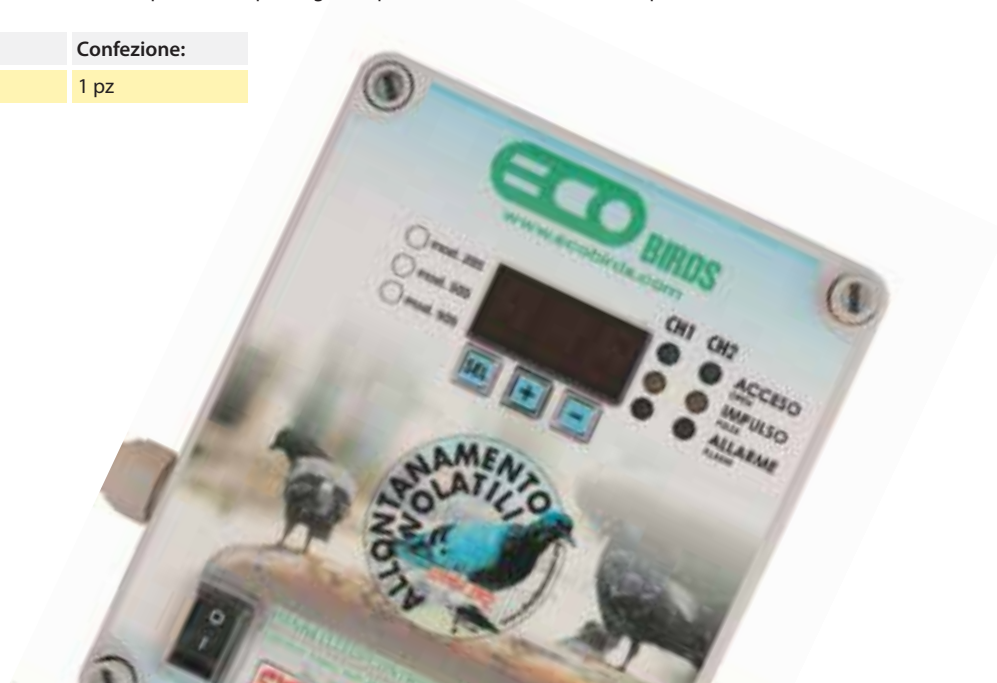
50 pz

D IMPIANTO STAMPA PER GRAFICA PERSONALIZZATA

Compartecipazione alla realizzazione dell'impianto stampa serigrafica per la realizzazione delle cover personalizzate



Codice:	Confezione:
Mod. CLC	1 pz





BIRDS[®] REFERENCE





**ECOBIRDS:
LEADING BRAND
IN BIRD CONTROL**

COLLEZIONE FOTOGRAFICA DI INSTALLAZIONI ANTIVOLATILI



scarica le brochures Ecobirds



ECO BIRDS:
MARCHIO LEADER NEL
CONTROLLO DEI VOLATILI

DISSUASORI

ITA



ECO BIRDS:
MARCHIO LEADER NEL
CONTROLLO DEI VOLATILI

LINEA ELETTRIFICATA



ITA



ECO BIRDS:
MARCHIO LEADER NEL
CONTROLLO DEI VOLATILI

RETI ANTINTRUSIONE

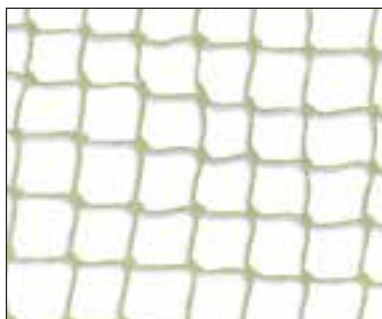
ITA



La barriera amica dei pannelli fotovoltaici



CONTROLLO DEI VOLATILI



A RETE 19 MM PIETRA

Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV con maglia da 19 mm adatta per la protezione dai passeri. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione, viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre ecc., creando una barriera all'intrusione dei passeri.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene trattato contro UV
 Tipo: 12/6 fili intrecciati
 Maglia: 19 mm
 Colore: Pietra



Codice:	Confezione:
Mod. 3341	25 mq
Dimensione:	
5 x 5 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3342	50 mq
Dimensione:	
5 x 10 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3343	75 mq
Dimensione:	
5 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3344	100 mq
Dimensione:	
5 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3345	100 mq
Dimensione:	
10 x 10 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3346	150 mq
Dimensione:	
10 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3347	200 mq
Dimensione:	
10 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3348	225 mq
Dimensione:	
15 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3349	300 mq
Dimensione:	
15 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3351	400 mq
Dimensione:	
20 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 3358SM	---
Dimensione:	
Taglio su misura	



Codice:	Confezione:
Mod. 3358SMEX*	---
Dimensione:	
Taglio su misura fuori standard > 20 m	

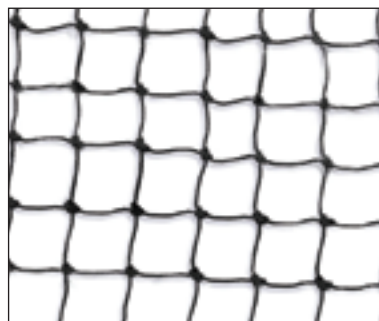
* Tagli con lati superiori a 20 m equivalgono a fuori standard

* Tagli con lati inferiori a 2 m equivalgono a fuori standard

CONTROLLO DEI VOLATILI


A RETE 19 MM NERA


Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV con maglia da 19 mm adatta per la protezione dai passeri. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione, viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre ecc., creando una barriera all'intrusione dei passeri.





CARATTERISTICHE


Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Maglia: 19 mm
Colore: Nero


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4441	25 mq
	Dimensione:	
	5 x 5 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4442	50 mq
	Dimensione:	
	5 x 10 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4443	75 mq
	Dimensione:	
	5 x 15 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4444	100 mq
	Dimensione:	
	5 x 20 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4445	100 mq
	Dimensione:	
	10 x 10 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4446	150 mq
	Dimensione:	
	10 x 15 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 4447	200 mq
	Dimensione:	
	10 x 20 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 4448	225 mq
	Dimensione:	
	15 x 15 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 4449	300 mq
	Dimensione:	
	15 x 20 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 4451	400 mq
	Dimensione:	
	20 x 20 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 4458SM	---
	Dimensione:	
	Taglio su misura	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 4458SMEX*	---
	Dimensione:	
	Taglio su misura fuori standard > 20 m	

* Tagli con lati superiori a 20 m equivalgono a fuori standard

* Tagli con lati inferiori a 2 m equivalgono a fuori standard

CONTROLLO DEI VOLATILI



A RETE 28 MM PIETRA

Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV con maglia da 28 mm adatta per la protezione dagli storni. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre, ecc. creando una barriera all'intrusione degli storni.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Maglia: 28 mm
Colore: Pietra



Codice:	Confezione:
Mod. 5541	25 mq
Dimensione:	5 x 5 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5542	50 mq
Dimensione:	5 x 10 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5543	75 mq
Dimensione:	5 x 15 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5544	100 mq
Dimensione:	5 x 20 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5545	100 mq
Dimensione:	10 x 10 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5546	150 mq
Dimensione:	10 x 15 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5547	200 mq
Dimensione:	10 x 20 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5548	225 mq
Dimensione:	15 x 15 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5549	300 mq
Dimensione:	15 x 20 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5551	400 mq
Dimensione:	20 x 20 m



Codice:	Confezione:
Mod. 5558SM	---
Dimensione:	Taglio su misura



Codice:	Confezione:
Mod. 5558SMEX*	---
Dimensione:	Taglio su misura fuori standard > 20 m

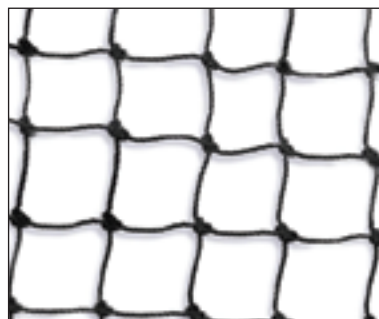
* Tagli con lati superiori a 20 m equivalgono a fuori standard

* Tagli con lati inferiori a 2 m equivalgono a fuori standard

CONTROLLO DEI VOLATILI


A RETE 28 MM NERA


Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV con maglia da 28 mm adatta per la protezione dagli storni. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre, ecc. creando una barriera all'intrusione degli storni.





CARATTERISTICHE


Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Maglia: 28 mm
Colore: Nero


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6641	25 mq
	Dimensione:	
	5 x 5 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6642	50 mq
	Dimensione:	
	5 x 10 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6643	75 mq
	Dimensione:	
	5 x 15 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6644	100 mq
	Dimensione:	
	5 x 20 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6645	100 mq
	Dimensione:	
	10 x 10 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6646	150 mq
	Dimensione:	
	10 x 15 m	


	Codice:	Confezione:
	Mod. 6647	200 mq
	Dimensione:	
	10 x 20 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 6648	225 mq
	Dimensione:	
	15 x 15 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 6649	300 mq
	Dimensione:	
	15 x 20 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 6651	400 mq
	Dimensione:	
	20 x 20 m	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 6658SM	---
	Dimensione:	
	Taglio su misura	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 6658SMEX*	---
	Dimensione:	
	Taglio su misura fuori standard > 20 m	

* Tagli con lati superiori a 20 m equivalgono a fuori standard

* Tagli con lati inferiori a 2 m equivalgono a fuori standard

CONTROLLO DEI VOLATILI



A RETE 50 MM PIETRA

Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV a maglia 50 x 50 mm adatto per la protezione dai piccioni. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre, cavedi, ecc. creando una barriera praticamente invisibile all'intrusione dei piccioni. Disponibile in varie pezzature per agevolare l'installatore, è commercializzata in tre colori: pietra, nero e bianco.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Maglia: 50 mm
Colore: Pietra



Codice:	Confezione:
Mod. 7741	25 mq
Dimensione:	
5 x 5 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 7742	50 mq
Dimensione:	
5 x 10 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7743	75 mq
Dimensione:	
5 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7744	100 mq
Dimensione:	
5 x 20 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 7781	125 mq
Dimensione:	
5 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7782	150 mq
Dimensione:	
5 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7745	100 mq
Dimensione:	
10 x 10 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 7746	150 mq
Dimensione:	
10 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7747	200 mq
Dimensione:	
10 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7783	250 mq
Dimensione:	
10 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7784	300 mq
Dimensione:	
10 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7748	225 mq
Dimensione:	
15 x 15 m	

CONTROLLO DEI VOLATILI



Codice:	Confezione:
Mod. 7749	300 mq
Dimensione:	
15 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7750	375 mq
Dimensione:	
15 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7786	450 mq
Dimensione:	
15 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7751	400 mq
Dimensione:	
20 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7752	500 mq
Dimensione:	
20 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7756	600 mq
Dimensione:	
20 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7755	625 mq
Dimensione:	
25 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7753	750 mq
Dimensione:	
25 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7754	900 mq
Dimensione:	
30 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 7758SM	---
Dimensione:	
Taglio su misura	



Codice:	Confezione:
Mod. 7758SMEX*	---
Dimensione:	
Taglio su misura fuori standard > 30 m	

* Tagli con lati superiori a 30 m equivalgono a fuori standard

* Tagli con lati inferiori a 2 m equivalgono a fuori standard

CONTROLLO DEI VOLATILI



A RETE 50 MM NERA

Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV a maglia 50 x 50 mm adatto per la protezione dai piccioni. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre, cavedi, ecc. creando una barriera praticamente invisibile all'intrusione dei piccioni. Disponibile in varie pezzature per agevolare l'installatore, è commercializzata in tre colori: pietra, nero e bianco.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Maglia: 50 mm
Colore: Nero



Codice:	Confezione:
Mod. 8841	25 mq
Dimensione:	
5 x 5 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 8842	50 mq
Dimensione:	
5 x 10 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8843	75 mq
Dimensione:	
5 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8844	100 mq
Dimensione:	
5 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8881	125 mq
Dimensione:	
5 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8882	150 mq
Dimensione:	
5 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8845	100 mq
Dimensione:	
10 x 10 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 8846	150 mq
Dimensione:	
10 x 15 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8847	200 mq
Dimensione:	
10 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8883	250 mq
Dimensione:	
10 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8884	300 mq
Dimensione:	
10 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8848	225 mq
Dimensione:	
15 x 15 m	

CONTROLLO DEI VOLATILI



Codice:	Confezione:
Mod. 8849	300 mq
Dimensione:	
15 x 20 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8850	375 mq
Dimensione:	
15 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8886	450 mq
Dimensione:	
15 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8851	400 mq
Dimensione:	
20 x 20 m	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 8852	500 mq
Dimensione:	
20 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8856	600 mq
Dimensione:	
20 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8855	625 mq
Dimensione:	
25 x 25 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8853	750 mq
Dimensione:	
25 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8854	900 mq
Dimensione:	
30 x 30 m	



Codice:	Confezione:
Mod. 8858SM	---
Dimensione:	
Taglio su misura	



Codice:	Confezione:
Mod. 8858SMEX*	---
Dimensione:	
Taglio su misura fuori standard > 30 m	

* Tagli con lati superiori a 30 m equivalgono a fuori standard

* Tagli con lati inferiori a 2 m equivalgono a fuori standard

CONTROLLO DEI VOLATILI



A RETE 50 MM BIANCA

Rete antintrusione con nodi in polietilene trattato contro i raggi UV a maglia 50 x 50 mm adatto per la protezione dai piccioni. La sua particolare conformazione a fili intrecciati (12/6) garantisce un'ottima resistenza alla trazione. Di facile applicazione viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre, cavedi, ecc. creando una barriera praticamente invisibile all'intrusione dei piccioni. Disponibile in varie pezzature per agevolare l'installatore, è commercializzata in tre colori: pietra, nero e bianco.

CARATTERISTICHE

Materiale:	Polietilene trattato contro UV
Tipo:	12/6 fili intrecciati
Maglia:	50 mm
Dimensioni:	10 x 10 m
Colore:	Bianco



Codice:	Confezione:
Mod. 9945	100 mq

SCHEDA TECNICA RETE 50 MM

RETE PER PICCIONI 12/6 POLIETILENE ANTI UV

Dimensione maglia:	50 mm
Densità:	21,4 g/mq
Colore:	Nero / pietra
Resistenza alla rottura al nodo:	> 10 kg
Resistenza alla rottura alla trazione:	> 15%
Temperatura massima di lavoro:	85°C
Protezione anti UV:	2% 540 kLy
Protezione anti fiamma:	5% GP flame retardant UNI 9174 (classe 1 ITA)
Massimo carico di rottura in condizione di utilizzo:	40 kg/mq

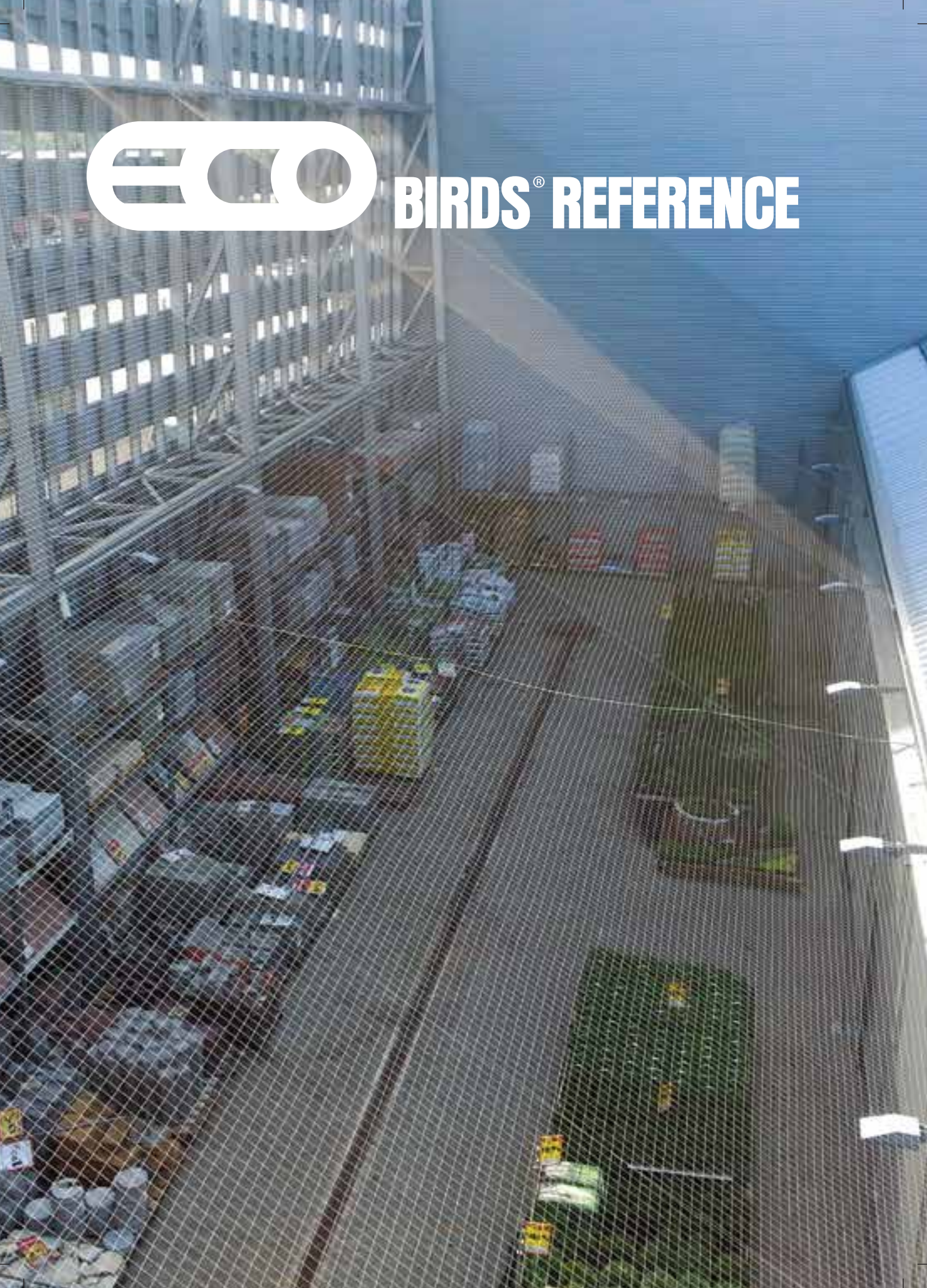
FILO 12/6 POLIETILENE ANTI UV

Materiale:	Polietilene alta densità HDPE + 2% UV + 5% GP
Rapporto lunghezza/peso:	2283 m/kg
Peso al mq:	22 g
Torsione:	190 torciture/m \pm 10%
Diametro:	1 mm \pm 8%
Resistenza di rottura:	> 12 kg
Allungamento:	> 150%
Tenacia:	> 3 g/den





BIRDS[®] REFERENCE



CONTROLLO DEI VOLATILI



A RETE 50 MM FILO TRASPARENTE CON LATI DA MT 10X10

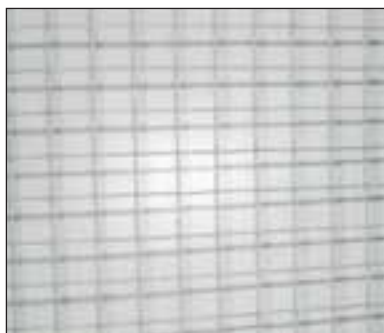
Rete Antintrusione con nodi in nylon monofilo a maglia 50 x 50 mm. Di facile applicazione viene particolarmente consigliata per la chiusura di vani, finestre, cavedi, ecc. creando una barriera praticamente invisibile all'intrusione dei piccioni. Disponibile nella dimensione 10 x 10 m (100 mq).

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Colore: Trasparente
Maglia: 50 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 8945	100 mq



B RETE ELETTRISALDATA ZINCATA A MAGLIA QUADRA

Rete antintrusione elettrosaldata in acciaio zincato indicata per la chiusura di nicchie, salti di tetto, ecc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Filo acciaio zincato
Diametro filo: 1 mm
Maglia: 13 x 13 mm quadrata
Lunghezza: 25 m



Codice:	Confezione:
Mod. 9761	25 m
Altezza:	510 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 9762	25 m
Altezza:	610 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 9763	25 m
Altezza:	810 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 9764	25 m
Altezza:	1010 mm

CONTROLLO DEI VOLATILI

A RETE RAME ROMBOIDALE TRANCIATA E STIRATA IN ROTOLO

Rete antintrusione romboidale tranciata e stirata in rame. Valid alternative alla rete elettrosaldata zincata offre un ottimo impatto visivo. Particolarmente indicata per la protezione di camini, piccoli vani, ecc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame tranciato e stirato
Spessore: 1 mm
Maglia: 14 mm romboidale
Dimensioni: 1 x 10 m



Codice:	Confezione:
Mod. 9771	10 m

★ TOP PRODUCT



B RETE INOX ROMBOIDALE TRANCIATA E STIRATA IN ROTOLO

Rete antintrusione romboidale tranciata e stirata in acciaio inox. Stesse caratteristiche della rete tranciata in rame offre maggiore resistenza sfruttando le qualità di durata dell'acciaio inox.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox tranciato e stirato
Spessore: 1 mm
Maglia: 14 mm romboidale
Dimensioni: 1 x 10 m



Codice:	Confezione:
Mod. 9772	10 m



C RETE ELETTROSALDATA ZINCATA MT 2 x 1 IN FOGLIO

Rete metallica elettrosaldata zincata con maglia da 50 mm disponibile in fogli da 2 x 1 m.

CARATTERISTICHE

Materiale: Filo acciaio zincato
Diametro filo: 2,8 mm
Tipo maglia: Quadrata
Dimens. maglia: 50 x 50 mm
Altezza: 100 cm
Lunghezza: 200 cm



Codice:	Confezione:
Mod. 9781	10 mq (5 fogli)





PRIMA



DOPO

BUDDYSUN®

BUDDYSUN® - INNOVATIVA BARRIERA ANTIVOLATILI PER PANNELLI SOLARI E FOTOVOLTAICI

Il tetto delle abitazioni è solitamente un forte ricettacolo di colombi attirati dalla dispersione termica attraverso la copertura e i comignoli.

Nel caso di coperture con la presenza di un impianto fotovoltaico il rilascio di calore accumulato dai pannelli tramite l'irraggiamento solare è ancora più elevato.

I colombi tendono quindi a sostare sia sulla superficie calda dei pannelli fotovoltaici in orario diurno che a pernottare al di sotto di questi durante la notte.

Il guano per la sua acidità tende ad opacizzare il vetro facendo rapidamente decadere le prestazioni e la resa dei pannelli. La conseguente necessità di utilizzare prodotti di pulizia aggressivi e abrasivi, danneggerà ulteriormente la superficie del pannello che si presenterà rapidamente usurato e rovinato.

I nidi e il guano presenti fra i pannelli e la copertura saranno infine spazzati via dalla pioggia accumulandosi dentro il canale di gronda, causando l'intasamento dei tubi pluviali nonché la conseguente tracimazione dell'acqua piovana.

BUDDYSUN® è l'innovativa barriera antintrusione Ecobirds®, brevettata, per la lotta ai colombi.

BUDDYSUN® è una specifica ed indispensabile barriera, brevettata, per chiudere in maniera definitiva e rapida la nicchia presente fra la falda del tetto e i pannelli fotovoltaici non integrati nella copertura. Lo spazio presente fra i pannelli rispetto alla sommità della falda del tetto consente ai piccioni di trovare una comoda nicchia per nidificare e pernottare creando diversi inconvenienti tra i quali accumuli di guano, la presenza di insetti parassiti dei piccioni, virus patogeni, saturazione del canale di gronda, etc.

Abbinata allo specifico prodotto "Buddytape", biadesivo ad alta tenacità resistente agli agenti atmosferici, variazioni termiche, acqua, neve e smog, la barriera BUDDYSUN® non necessita per la sua installazione di forare la cornice dei pannelli.

Una volta appoggiata e sagomata opportunamente chiuderà ogni via di accesso ai colombi.

La sua installazione è molto rapida, sicura e non necessita di modificare o forare parti strutturali dei pannelli.

La barriera è realizzata in alluminio verniciato e con accorgimenti tali che le consentono di essere collocata su tutte le tipologie di pannelli fotovoltaici e coperture senza influire sulle prestazioni e sul rendimento dell'impianto. Le particolari fessure e i fori presenti sulla barriera BUDDYSUN® sono una parte integrante e fondamentale del prodotto in quanto permettono un ottimale ricircolo dell'aria sotto i pannelli. Lo studio eseguito in tal senso ha permesso di ottenere una superficie areata corrispondente al 25% della superficie totale. L'abbinamento con l'esclusivo nastro biadesivo Buddytape rende il prodotto semplice e particolarmente veloce da installare, con un grande risparmio sull'impiego della manodopera. BUDDYSUN® è realizzata in pratiche strisce lunghe 1 metro, facilmente sagomabili anche senza l'utilizzo di particolari attrezzature e ideali per chiudere spazi fino a 22 cm di altezza.

BREVETTO

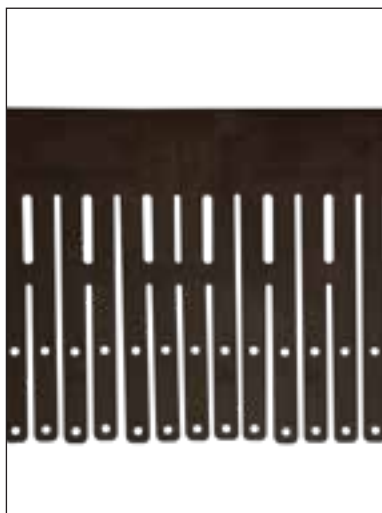
N 0001421939

VISITA

buddysun.it



CONTROLLO DEI VOLATILI



BREVETTATO

A BUDDYSUN® BARRIERA ANTINTRUSIONE PER PANNELLI SOLARI

BUDDYSUN® l'innovativo brevetto Ecobirds® consente di tamponare la nicchia presente fra la sommità della falda del tetto e i pannelli solari soprastanti senza la necessità di tagli e sagomature della barriera. La sua particolare conformazione permette infatti alla barriera di adattarsi alle ondulazioni della falda. BUDDYSUN® è abbinato ad uno specifico biadesivo, BUDDYTAPE, ad alta tenacità, resistente agli agenti atmosferici, caldo, freddo, acqua, neve e smog. Il sistema con biadesivo non necessita di viti o rivetti e non necessita di forare i pannelli. La confezione da 25 mt comprende 25 pezzi di BUDDYSUN® e 2 rotoli di biadesivo BUDDYTAPE, di cui uno da 10 mt e uno da 15 mt.

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio 8/10 mm
Dimensioni: 1008 x 220 mm
Colore: Testa di moro

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio 8/10 mm
Dimensioni: 1008 x 220 mm
Colore: Testa di moro

* Inclusi: 25 mt di biadesivo BUDDYTAPE



Codice:	Confezione:
Mod. 800	25 pz *



Codice:	Confezione:
Mod. 801	25 pz

★ TOP PRODUCT



B BUDDYTAPE BIADESIVO

Speciale biadesivo collante dalle grandi prestazioni per l'ancoraggio del sistema antivolatili Buddysun. Il biadesivo appositamente progettato e realizzato in esclusiva, offre garanzie ed alte prestazioni anche in condizioni termiche estreme da alluminio su alluminio.

CARATTERISTICHE

Materiale: Schiuma acrilica biadesiva
Larghezza: 25 mm
Spessore: 1,2 mm
Colore: Antracite
Termodinamico per le dilatazioni termiche
Efficiente fino a 90° C
Resistente all'umidità ed all'acqua
Resistente ai carburi
Resistente ai raggi UV
Tempo di polimerizzazione entro pochi secondi, polimerizzazione completa entro 72 ore



Codice:	Confezione:
Mod. 805-6	6 mt



Codice:	Confezione:
Mod. 805-10	10 mt



Codice:	Confezione:
Mod. 805-15	15 mt



C BUDDYCLEAN PULITORE

Detergente multiuso ad alta volatilità, sanificante e profumato. Indicato per la pulizia di superfici in alluminio e vetri da unto, smog, olio, etc. Rimuove immediatamente ogni traccia di sporcizia asciugandosi molto rapidamente senza necessità di risciacquo. Ideale per la pulizia delle cornici in alluminio dei pannelli fotovoltaici e la pulizia delle barriere BUDDYSUN®.

CARATTERISTICHE

Composizione: 2-Butossietanolo
2-Propanolo
Classificazione: 1272/2008 (CLP)



Codice:	Confezione:
Mod. 803-1000	12 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A BARRIERA ANTINTRUSIONE IN RAME PER COPPI

Barriera antivolatile con struttura in rame di tipo ornamentale indicata per le infestazioni da volatili nella copertura del fabbricato. Da utilizzarsi all'imbocco della copertura, impediscono l'intrusione e conseguente nidificazione dei volatili. Installati offrono un piacevole impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, ecc. o solamente appoggiati sotto i coppi. Possono essere utilizzati anche per l'ancoraggio del primo coppo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Dimensioni: 150 x 85 x h 107 mm
Spessore: 0,4 mm



Codice:

Mod. 810

Confezione:

100 pz



B BARRIERA ANTINTRUSIONE IN LAMIERA PER COPPI

Barriera antivolatile con struttura in lamiera preverniciata di tipo ornamentale indicata per le infestazioni da volatili nella copertura del fabbricato. Da utilizzarsi all'imbocco della copertura, impediscono l'intrusione e conseguente nidificazione dei volatili. Installati offrono un piacevole impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, ecc. o solamente appoggiati sotto i coppi. Possono essere utilizzati anche per l'ancoraggio del primo coppo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Lamiera preverniciata
Colore: Testa di moro
Dimensioni: 150 x 85 x h 107 mm
Spessore: 0,4 mm



Codice:

Mod. 812

Confezione:

100 pz



C BARRIERA ANTINTRUSIONE IN RAME PER TEGOLE

Barriera antivolatile con struttura in rame di tipo ornamentale indicata per le infestazioni da volatili nella copertura del fabbricato. Da utilizzarsi all'imbocco della copertura, impediscono l'intrusione e conseguente nidificazione dei volatili. Installati offrono un piacevole impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, ecc. o solamente appoggiati sotto le tegole. Possono essere utilizzati anche per l'ancoraggio della prima tegola.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Dimensioni: 150 x 85 x h 92 mm
Spessore: 0,4 mm



Codice:

Mod. 814

Confezione:

100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A BARRIERA ANTINTRUSIONE IN LAMIERA PER TEGOLE

Barriera antivolatile con struttura in lamiera preverniciata di tipo ornamentale indicata per le infestazioni da volatili nella copertura del fabbricato. Da utilizzarsi all'imbocco della copertura, impediscono l'intrusione e conseguente nidificazione dei volatili. Installati offrono un piacevole impatto visivo. Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, ecc. o solamente appoggiati sotto le tegole. Possono essere utilizzati anche per l'ancoraggio della prima tegola.

CARATTERISTICHE

Materiale: Lamiera preverniciata
Colore: Testa di moro
Dimensioni: 150 x 85 x h 92 mm
Spessore: 0,4 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 816	100 pz



B BARRIERA ANTINTRUSIONE IN PLASTICA

Barriera antivolatile con struttura in polipropilene indicati per le infestazioni da volatili nella copertura del fabbricato. Da utilizzarsi all'imbocco delle tegole/coppi, impediscono l'intrusione e conseguente nidificazione dei volatili. Possono essere fissati indifferentemente con viti autoforanti, viti autofilettanti, ecc. o solamente appoggiati sotto le tegole/coppi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polipropilene trattato contro raggi UV
Spessore: 2 mm
Dimensioni: 142 x 95 x h 95 mm
Colore: Mattone



Codice:	Confezione:
Mod. 818	100 pz



C TAPPO PER CHIUSURA DI CANALI DI GRONDA

Speciale tappo per la chiusura del tubo pluviale discendente del canale di gronda. Ideale per proteggere il canale da foglie, guano, etc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Tecnopolimero
Colore: Nero
Dimensioni: $\varnothing 80 \div 140$ mm



Codice:	Confezione:
Mod. 819	1 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A GRAFFETTE PER FISSAGGIO RETE/FUNE

Graffette ad anello per il fissaggio delle maglie della rete alla fune in acciaio. Appositamente studiate e realizzate per offrire un ottimo sistema di fissaggio, risultano essere anche particolarmente economiche data la velocità di esecuzione.



Prodotto da abbinare solo all'apposita graffettatrice Mod. 40



Codice:	Confezione:
Mod. 41	2500 pz
Materiale:	
Acciaio inox	



Codice:	Confezione:
Mod. 42	2500 pz
Materiale:	
Acciaio zincato	



Codice:	Confezione:
Mod. 43	2500 pz
Materiale:	
Alluminio	

★ TOP PRODUCT

B FUNE INOX A TREFOLI DIAMETRO 1 MM

Fune in acciaio inox diametro 1 mm ideale per creare il perimetro di ancoraggio della rete a finestre, piccoli vani, ecc. attraverso i tasselli ad occhio. Trefolo 49 fili 7 x 7

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 1 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 71	100 m

C FUNE A TREFOLI DIAMETRO 2 MM

Fune diametro 2,0 mm ideale per creare il perimetro di ancoraggio della rete a finestre, piccoli vani, ecc. attraverso i tasselli ad occhio. Trefolo 49 fili 7 x 7



CARATTERISTICHE

Diametro: 2 mm
Materiale: Acciaio inox

CARATTERISTICHE

Diametro: 2 mm
Materiale: Acciaio zincato



Codice:	Confezione:
Mod. 73	100 m

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 77	100 m

CONTROLLO DEI VOLATILI



A MANICOTTI RAME PER FUNE DA 0,9 MM

Fermagli terminali a pressare per fune. Appositamente costruiti per ospitare funi da 0,9 mm a redancia, consentono di velocizzare l'operazione di bloccaggio offrendo inoltre un piccolissimo impatto visivo. Per effettuare una corretta pressatura è necessario l'utilizzo di un'apposita crimpatrice tipo mod. 60B.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Diametro: 1 mm
Lunghezza: 5 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 12	100 pz



B MANICOTTI RAME PER FUNE DA 2 MM

Fermagli terminali a pressare per fune. Appositamente costruiti per ospitare funi da 2 mm a redancia, consentono di velocizzare l'operazione di bloccaggio offrendo inoltre un piccolissimo impatto visivo. Per effettuare una corretta pressatura è necessario l'utilizzo di un'apposita crimpatrice tipo mod. 60 o mod. 60C.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame
Diametro: 2,5 mm
Lunghezza: 8 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 13	100 pz



C MANICOTTI ALLUMINIO PER FUNE DA 2 MM

Fermagli terminali a pressare per fune. Appositamente costruiti per ospitare funi da 2 mm a redancia, consentono di velocizzare l'operazione di bloccaggio offrendo inoltre un piccolissimo impatto visivo. Per effettuare una corretta pressatura è necessario l'utilizzo di un'apposita crimpatrice tipo mod. 60 o mod. 60C.

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio
Diametro: 2,5 mm
Lunghezza: 8 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 11	100 pz

★ TOP PRODUCT

CONTROLLO DEI VOLATILI

A MORSETTI PER FUNE 2 MM

Morsetti fissa cavo in metallo per fune da 2 mm da utilizzarsi in alternativa ai fermagli mod. 11/13. Di maggior impatto visivo rispetto ai fermagli offrono però grande sicurezza per il fissaggio di funi di grande lunghezza.



CARATTERISTICHE

Diametro: 3 mm
Materiale: Acciaio inox

	Codice:	Confezione:
	Mod. 21	10 pz

CARATTERISTICHE

Diametro: 3 mm
Materiale: Acciaio zincato

	Codice:	Confezione:
	Mod. 22	10 pz



B TENDITORI INOX OCCHIO - GANCIO

Tenditori inox da utilizzarsi per ottenere la perfetta tensione della fune in acciaio. Sono dotati di un occhio e un gancio per un fissaggio rapido e sicuro al tassello. Indicati per piccole tratte come finestre, nicchie, etc.

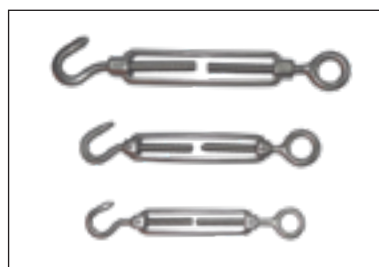
CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 4 mm

	Codice:	Confezione:
	Mod. 31	5 pz
	Espansione max:	Misura:
	40 mm	M4

	Codice:	Confezione:
	Mod. 32	5 pz
	Espansione max:	Misura:
	55 mm	M5

★ TOP PRODUCT



	Codice:	Confezione:
	Mod. 33	5 pz
	Espansione max:	Misura:
	67 mm	M6

C TENDITORI ZINCATI OCCHIO - GANCIO

Tenditori zincati da utilizzarsi per ottenere la perfetta tensione della fune in acciaio. Sono dotati di un occhio e un gancio per un fissaggio rapido e sicuro al tassello. Indicati per tratte medie.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Espansione max: 55 mm
Misura: M5

	Codice:	Confezione:
	Mod. 35	10 pz

★ TOP PRODUCT

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Espansione max: 80 mm
Misura: M6

	Codice:	Confezione:
	Mod. 36	10 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A BARRE TUBOLARI INOX PER RETE CAMPANILI

Tubo inox per struttura impianto rete nei campanili. Da abbinare ai modelli 85 o 88 permette di eseguire il posizionamento della rete anche in presenza di campane basculanti che fuoriescono dal campanile.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: 10 mm
Lunghezza: 1500 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 82	24 m *

* Nella confezione è presente il manicotto per la giunzione dei tubi inox.



B KIT BICCHIERI INOX PER STRUTTURA RETE CAMPANILI

Speciale "bicchiere" in acciaio inox adatto per l'assemblaggio della struttura che consente il posizionamento di una rete antintrusione in nylon per la protezione delle celle campanarie con presenza di campane basculanti che fuoriescono dal campanile. Fissaggio laterale.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: Esterno 14 mm
Interno 10 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 85	4 pz



C KIT BICCHIERI INOX CON STAFFA PER RETE CAMPANILI

Speciale "bicchiere" in acciaio inox adatto per l'assemblaggio della struttura che consente il posizionamento di una rete antintrusione in nylon per la protezione delle celle campanarie con presenza di campane basculanti che fuoriescono dal campanile. Fissaggio frontale.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: Esterno 14 mm
Interno 10 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 88	4 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A GANCI INOX PER CHIUSURA MAGLIE RETE

Ganci inox per la chiusura rimovibile della rete in occasione di strappi accidentali o tagli creati nelle maglie per ispezioni o passaggi. Disponibili in tre versioni a seconda della dimensione della maglia della rete.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro filo: 1,5 mm
Lunghezza: 50 mm



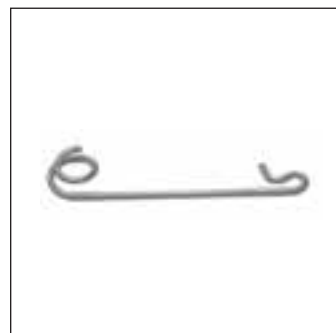
Codice:	Confezione:
Mod. 55	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro filo: 1,5 mm
Lunghezza: 19 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 57	100 pz



B FERMAGLI ADESIVI PER RETE

Ideali per l'utilizzo su vetro e superfici lisce. Adesivo ad alta tenacità 3M.

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio
Dimensioni: 20 x 10 x 4 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 565	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio
Dimensioni: 25 x 15 x 6 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 566	100 pz



C FILO PER RIMAGLIO RETE

Filo in polietilene 12/6 per rimaglio rete

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Colore: Pietra



Codice:	Confezione:
Mod. 7775	100 m

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene trattato contro UV
Tipo: 12/6 fili intrecciati
Colore: Nero



Codice:	Confezione:
Mod. 8885	100 m



D TRABOCCHETTO PER LA FUGA DEI PICCIONI

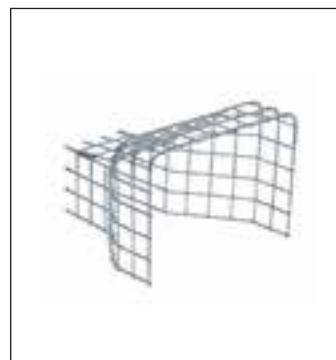
Specifica gabbia realizzata in acciaio zincato da utilizzarsi come via di fuga per i piccioni imprigionati all'interno delle reti installate a soffitto. La sua particolare conformazione consente ai piccioni di uscire in maniera agevole dalla rete e senza possibilità di rientrare. Da collocarsi nell'angolo fra la rete e la parete.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 150 x 210 x 210 mm
Peso: 180 g



Codice:	Confezione:
Mod. TZ2389	1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A ZIP PER APERTURA E CHIUSURA RETE PIETRA

Cerniera in tessuto per l'apertura e la chiusura dei punti di ispezione nella rete. Possono essere utilizzate indifferentemente su qualsiasi tipo di rete (piccioni, storni, passeri). La cerniera viene fissata alla rete mediante le graffette normalmente utilizzate per il fissaggio della rete stessa alla fune di acciaio. È sconsigliato utilizzare graffette in alluminio non sufficientemente robuste per forare la trama di tessuto della cerniera. Ideale per la creazione di porte e punti di accesso rapidi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Tessuto
Colore: Pietra



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP50	1 pz
Lunghezza:	
500 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP100	1 pz
Lunghezza:	
1000 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP150	1 pz
Lunghezza:	
1500 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP200	1 pz
Lunghezza:	
2000 mm	



B ZIP PER APERTURA E CHIUSURA RETE NERA

Cerniera in tessuto per l'apertura e la chiusura dei punti di ispezione nella rete. Possono essere utilizzate indifferentemente su qualsiasi tipo di rete (piccioni, storni, passeri). La cerniera viene fissata alla rete mediante le graffette normalmente utilizzate per il fissaggio della rete stessa alla fune di acciaio. È sconsigliato utilizzare graffette in alluminio non sufficientemente robuste per forare la trama di tessuto della cerniera. Ideale per la creazione di porte e punti di accesso rapidi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Tessuto
Colore: Nero



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP50N	1 pz
Lunghezza:	
500 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP100N	1 pz
Lunghezza:	
1000 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP150N	1 pz
Lunghezza:	
1500 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. ZIP200N	1 pz
Lunghezza:	
2000 mm	


CONTROLLO DEI VOLATILI

A TASSELLI NYLON


Tasselli in nylon adatti per un ancoraggio perfetto delle viti sulle superfici in muratura.

CARATTERISTICHE


Materiale: Nylon

	Codice: Mod. 401	Confezione: 100 pz
	Dimensioni: 30 x ø 6 mm	Abbinabile a: Mod. 54

★ TOP PRODUCT

	Codice: Mod. 402	Confezione: 100 pz
	Dimensioni: 20 x ø 4 mm	Abbinabile a: Mod. 403



	Codice: Mod. 406	Confezione: 100 pz
	Dimensioni: 25 x ø 5 mm	Abbinabile a: Mod. 407


★ TOP PRODUCT

B VITI AUTOFILETTANTI ACCIAIO INOX TESTA CROCE

Viti inox autofilettanti testa cilindrica taglio a croce.


CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Dimensioni: 3,0 x 20 mm
Abbinabile a: Mod. 402

	Codice: Mod. 403	Confezione: 100 pz
--	----------------------------	------------------------------

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Dimensioni: 3,5 x 25 mm
Abbinabile a: Mod. 406

	Codice: Mod. 407	Confezione: 100 pz
--	----------------------------	------------------------------

★ TOP PRODUCT




C VITI AUTOFORANTI ZINCATE TESTA CROCE

La particolare conformazione della punta di queste viti e del loro filetto consentono di forare e avvitarsi contemporaneamente senza la necessità di utilizzare una punta da trapano.


CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,4 x 19 mm

	Codice: Mod. 404	Confezione: 100 pz
---	----------------------------	------------------------------

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,4 x 13 mm

	Codice: Mod. 405	Confezione: 100 pz
---	----------------------------	------------------------------




D VITI AUTOFORANTI ZINCATE CON TESTA ESAGONALE

Versione con bordino sporgente sotto la testa esagonale della vite.

La particolare conformazione della punta di queste viti e del loro filetto consentono di forare e avvitarsi contemporaneamente senza la necessità di utilizzare una punta da trapano.


CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,5 x 19 mm

	Codice: Mod. 404B	Confezione: 100 pz
---	-----------------------------	------------------------------

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 3,5 x 13 mm

	Codice: Mod. 405B	Confezione: 100 pz
---	-----------------------------	------------------------------



CONTROLLO DEI VOLATILI



A TASSELLI CON VITE RAME A PERCUSSIONE

Vite a percussione in acciaio inox ramato con rondella in rame di grande dimensione. La vite è ideale per il fissaggio della rete in rame. In dotazione vite, rondella e tassello in nylon diametro 6 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox ramato
Dimensioni: 38 mm
Rondella: ø 20 mm
Foro: ø 6 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 408R	100 pz



B TASSELLI CON VITE ZINCATA A PERCUSSIONE

Tasselli zincati a percussione. Non necessitano di avvitatore ma vengono direttamente inseriti con il martello fino a completo fissaggio. Particolarmente indicati per installazioni rapide di rete metallica, ecc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato + nylon
Foro: ø 6 mm
Lunghezza: 37 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 408	100 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato + nylon
Foro: ø 6 mm
Lunghezza: 56 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 409	100 pz



C RIVETTI STAGNI ALLUMINIO TIPO NAUTICO

Indicati per applicazioni dove è necessario garantire la tenuta ai fluidi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio



Codice:	Confezione:
Mod. 423	500 pz
Dimensioni:	8 x ø 4 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 423B	500 pz
Dimensioni:	9,5 x ø 4 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 423C	500 pz
Dimensioni:	11 x ø 4 mm



D RIVETTI STANDARD RAME

Specifici rivetti con corpo in rame e gambo in acciaio per un corretto ancoraggio su superfici metalliche.

CARATTERISTICHE

Materiale: Rame



Codice:	Confezione:
Mod. 424	1000 pz
Dimensioni:	7 x ø 3,5 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 424B	1000 pz
Dimensioni:	9 x ø 3,5 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 424C	1000 pz
Dimensioni:	11 x ø 3,5 mm

★ TOP PRODUCT

CONTROLLO DEI VOLATILI

A FASCETTE IN NYLON ANTI UV COLORE NERO

Speciali fascette in nylon con ottimo sistema di bloccaggio, resistenti ai raggi UV, oli, grassi e solventi in genere.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon autoestinguente
Colore: Nero



Codice:	Confezione:
Mod. 545	100 pz
Dimensioni:	
200 x 4,5 mm	

★ TOP PRODUCT



Codice:	Confezione:
Mod. 546	100 pz
Dimensioni:	
280 x 7,5 mm	



Codice:	Confezione:
Mod. 547	100 pz
Dimensioni:	
360 x 7,5 mm	

B RICCIOLI PASSAFUNE IN ACCIAIO INOX

Ricciolo inox per l'ancoraggio della fune perimetrale che sosterrà la rete.
Da utilizzarsi su superfici metalliche tipo grondaie, scossaline, ringhiere, travi, laminati, etc.

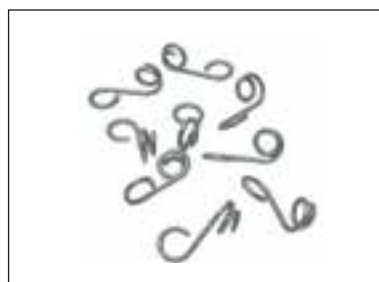
CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox



Codice:	Confezione:
Mod. 51	100 pz

★ TOP PRODUCT



C VITI ZINCATE AD OCCHIOLO IDONEE LEGNO/MURO

Occhio zincato per l'ancoraggio della fune perimetrale che sosterrà la rete.
Da utilizzarsi su superfici in legno o superfici in muratura assieme ad un tassello in nylon.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Lunghezza: 35 mm
Occhio: ø 8 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 52	100 pz



D VITI SPECIALI INOX AD OCCHIOLO IDONEE LEGNO/MURO

Vite inox ad occhio per l'ancoraggio della fune perimetrale che sosterrà la rete. Da utilizzarsi tal quale su superfici in legno o su superfici in muratura tramite tassello di supporto in nylon (mod. 401). La particolare conformazione con terminale piatto crea un basso impatto visivo con una grossa resistenza alla trazione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Lunghezza: 35 mm
Occhio: ø 5 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 54	100 pz

★ TOP PRODUCT



CONTROLLO DEI VOLATILI

A TASSELLI INOX AD OCCHIOLO PER MURO

Tassello ad occhio d'alta qualità per l'ancoraggio della fune d'acciaio su cemento, mattone, ecc.



CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: M6
Foro: ø 9 mm

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Diametro: M8
Foro: ø 11 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 61	10 pz



Codice:	Confezione:
Mod. 62	10 pz

B TASSELLI ZINCATI OCCHIOLO PER MURO

Tassello ad occhio d'alta qualità per l'ancoraggio della fune d'acciaio su cemento, mattone, ecc.



CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Diametro: M6
Foro: ø 9 mm

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Diametro: M8
Foro: ø 11 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 63	10 pz



Codice:	Confezione:
Mod. 64	10 pz

★ TOP PRODUCT

C TASSELLI ZINCATI OCCHIOLO M3 PER MURO

Piccolo tassello per l'ancoraggio della fune d'acciaio su cemento, mattone, ecc. Da utilizzarsi per il fissaggio intermedio fra punti di forza ottenuti con l'utilizzo di tasselli di dimensione maggiore.



CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Diametro: M3
Foro: ø 6 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 65	50 pz

★ TOP PRODUCT

CONTROLLO DEI VOLATILI

A TASSELLI ZINCATI AD OCCHIOLO M6 TIPO HILTI

Tasselli M6 ad occhio zincato a percussione tipo Hilti di alta qualità per il fissaggio perimetrale della fune in acciaio su pareti in muratura. Rapidissimo e particolarmente indicato in presenza di muratura in cemento armato non necessita di essere avvitato ma è sufficiente inserirlo con il martello. Lo speciale rivestimento in piombo della capsula consente un ancoraggio particolarmente tenace. Foro con punta diametro 8 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Diametro: M6
Foro: ø 8 mm
Tipo: Occhio



Codice:	Confezione:
Mod. 66	100 pz



B TASSELLO SPECIALE INOX A PERCUSSIONE CON OCCHIOLO

Vite inox a percussione con occhio per l'ancoraggio della fune perimetrale che sosterrà la rete. Da utilizzarsi su superfici in muratura tipo cemento armato. La particolare conformazione con terminale piatto crea un basso impatto visivo con una grossa tenuta alla trazione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox
Lunghezza: 60 mm
Occhio: ø 5 mm
Foro: Punta di 6 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 54PIN	100 pz



C TASSELLO SPECIALE ZINCATO A PERCUSSIONE CON OCCHIOLO

Vite zincate a percussione con occhio per l'ancoraggio della fune perimetrale che sosterrà la rete. Da utilizzarsi su superfici in muratura tipo cemento armato. La particolare conformazione con terminale piatto crea un basso impatto visivo con una grossa tenuta alla trazione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Accio zincato
Lunghezza: 60 mm
Occhio: ø 5 mm
Foro: Punta di 6 mm



Codice:	Confezione:
Mod. 54PZN	100 pz



D TASSELLO NYLON AUTO-ANCORANTE PER MURO

Speciale tassello in nylon con asola superiore per fissaggio fune. Il tassello da inserire a percussione si blocca nel muro per mezzo delle apposite alette che rivestono il tassello. Ideali per muri in cemento armato velocizzano moltissimo l'operazione di ancoraggio.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Lunghezza: 45 mm
Diametro: ø 7 mm
Foro: Punta di 6 mm
Colore: Grigio



Codice:	Confezione:
Mod. 68	100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A SPECIALE VITE CON OCCHIOLO PER RIVESTIMENTI A CAPPOTTO

Speciale vite zincata lunga 200 mm ideale per creare i punti di ancoraggio della fune perimetrale della rete in presenza di rivestimento a cappotto delle pareti.

* In dotazione alla vite sono presenti un tassello in nylon specifico ed un golfare.

CARATTERISTICHE VITE

Materiale: Acciaio zincato
Lunghezza: 200 mm
Occhio: \varnothing 15 mm

CARATTERISTICHE TASSELLO

Materiale: nylon
Lunghezza: 200 mm
Foro: \varnothing punta 12 mm



Codice:

Confezione:

Mod. 58

1 pz *



B MAGNETE AD OCCHIOLO PER ANCORAGGIO FUNE

Kit sistema di fissaggio a magnete per reti antintrusione.

Da utilizzarsi per l'ancoraggio della fune perimetrale di sostegno della rete antintrusione antivoltati su superfici ferrose. Lo speciale magnete assemblato con un occhio consente di creare dei punti di ancoraggio perimetrali senza la necessità di forare la superficie.

CARATTERISTICHE

MAGNETE

Materiale interno: Ferro nichelato
Materiale esterno: Magnete in ferrite
Diametro: 22 mm
Spessore: 5 mm
Forza di trazione: 7 kg

OCCHIOLO

Materiale: Acciaio inox



Codice:

Confezione:

Mod. 598

10 pz



C SPECIALE MORSA PER ANCORAGGIO FUNE PERIMETRALE

Speciale morsa regolabile per travi con spessori variabili fra 19 e 42 mm. La morsa per travi è regolabile e può essere serrata con forza per sostenere anche grossi carichi di trazione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Spessore: Da 19 a 42 mm



Codice:

Confezione:

Mod. 599

5 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A CLIPS ZINCATE A PERCUSSIONE

Appositamente studiate per l'ancoraggio dei dissuasori meccanici su parti strutturali in metallo o grondaie a profilo basso e dove non è consigliato utilizzare viti, rivetti o silicone. La loro conformazione consente di fissare il dissuasore meccanico sulla clips mediante bulloncino, rondella e dado. È quindi sufficiente applicare le clips con il relativo dissuasore sul bordo metallico, le apposite alette interne daranno alla clip un ottimo punto di forza anche a trazione elevata.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato



	Codice:	Confezione:
	Mod. 555	100 pz
	Adatte per spessori:	
	Da 1,5 a 3 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 556	100 pz
	Adatte per spessori:	
	Da 3 a 8 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 557	100 pz
	Adatte per spessori:	
	Da 8 a 14 mm	

	Codice:	Confezione:
	Mod. 558	100 pz
	Adatte per spessori:	
	Da 14 a 20 mm	



Mod. 555



Mod. 556



Mod. 557



Mod. 558

B ANCORAGGIO INOX SPECIALE PER FISSAGGIO FUNE

Nuovo accessorio per l'ancoraggio della fune perimetrale da utilizzarsi durante l'installazione di una rete antintrusione. Dotato di un foro per l'ancoraggio alla parete e un foro passante per lo scorrimento della fune è particolarmente indicato in presenza di strutture metalliche dove può essere rivettato o avvitato. Completamente in acciaio inox garantisce lunga durata alla corrosione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
Lunghezza: 29 mm
Larghezza: 18 mm
Spessore: 1,2 mm
Foro fissaggio: \varnothing 6 mm

	Codice:	Confezione:
	Mod. 590	100 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A ANCORAGGIO INOX SPECIALE PER FISSAGGIO FUNE

Nuovo accessorio per l'ancoraggio della fune perimetrale da utilizzarsi durante l'installazione di una rete antintrusione. Dotato di due fori laterali per l'ancoraggio alla parete e un foro passante per lo scorrimento della fune è particolarmente indicato in presenza di strutture dove si necessiti di ancoraggi sicuri. La particolare aletta ritorta permette un facile scorrimento della fune. Completamente in acciaio inox garantisce lunga durata alla corrosione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio inox AISI 316
Lunghezza: 70 mm
Larghezza: 25 mm
Spessore: 1,6 mm
Foro fissaggio: \varnothing 6 mm



Codice:

Mod. 595

Confezione:

10 pz



B PROFILO ASOLATO

Profilo asolato per il supporto della fune perimetrale di ancoraggio della rete in polietilene. La struttura realizzata in acciaio zincato con asole poste a varie altezze consente di ottenere un robusto punto di ancoraggio per la fune. Indispensabile supporto per innalzare il livello della rete rispetto ad un piano. Disponibile in due spessori. Da utilizzarsi con l'apposita staffa a "T" mod. 95.

CARATTERISTICHE

Larghezza: 41 x 41 mm
Lunghezza: 3000 mm
Spessore: 2,0 mm
Dimensioni asole: 30 x 11 mm
Disposizione asole: 3 lati



Codice:

Mod. 96

Confezione:

1 pz

CARATTERISTICHE

Larghezza: 41 x 41 mm
Lunghezza: 3000 mm
Spessore: 2,5 mm
Dimensioni asole: 30 x 11 mm
Disposizione asole: 3 lati



Codice:

Mod. 98

Confezione:

1 pz

⚠ Questi articoli sono disponibili solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C STAFFA SUPPORTO A "T" PER PROFILO ASOLATO

Staffa di supporto a "T" specifica per ospitare il profilo metallico per la fune perimetrale di ancoraggio della rete in polietilene. La struttura della piastra realizzata in acciaio zincato con fori di fissaggio poste ai 4 angoli consente di ottenere un robusto punto di ancoraggio su superfici in muratura. Indispensabile supporto abbinato ai profili asolati per innalzare il livello della rete rispetto ad un piano.

CARATTERISTICHE

BRACCIO
Altezza: 100 mm
Larghezza interna: 41 mm
Spessore: 2,5 mm
Nr. Fori: 2 per lato
Diametro fori: 19 mm

PIASTRA
Materiale: Acciaio zincato
Lunghezza: 150 mm
Larghezza: 150 mm
Spessore: 2,5 mm
Nr. fori fissaggio: 4
Dimensioni fori: 19 mm



Codice:

Mod. 95

Confezione:

1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

CONTROLLO DEI VOLATILI

A STAFFA SUPPORTO PER RETE

Staffa di supporto per la fune perimetrale di ancoraggio della rete in polietilene. La struttura realizzata in acciaio zincato con asole poste a varie altezze consente di ottenere un robusto punto di ancoraggio per la fune. La piastra posta alla base della staffa è dotata di due asole per il fissaggio su superfici in muratura. Indispensabile supporto per innalzare il livello della rete rispetto ad un piano.

CARATTERISTICHE

BRACCIO

Materiale: Acciaio zincato
Larghezza: 40 mm
Spessore: 2,5 mm
Dimensioni asole: 30 x 9 mm

PIASTRA

Materiale: Acciaio zincato
Lunghezza: 120 mm
Larghezza: 50 mm
Spessore: 6 mm
Asole fissaggio: 2
Dimensioni asole: 25 x 14 mm



	Codice:	Confezione:
	Mod. 90	1 pz
	Altezza:	Nr. asole:
	210 mm	4

	Codice:	Confezione:
	Mod. 91	1 pz
	Altezza:	Nr. asole:
	310 mm	6

	Codice:	Confezione:
	Mod. 92	1 pz
	Altezza:	Nr. asole:
	410 mm	8

	Codice:	Confezione:
	Mod. 93	1 pz
	Altezza:	Nr. asole:
	510 mm	10

	Codice:	Confezione:
	Mod. 94	1 pz
	Altezza:	Nr. asole:
	610 mm	12

B NASTRO FORATO PER ANCORAGGIO FUNE

Speciale nastro realizzato in acciaio zincato per l'ancoraggio della fune perimetrale di sostegno della rete in polietilene. Il nastro è da utilizzarsi in presenza di supporti metallici tubolari di qualsiasi dimensione avvolgendoli e creando, tramite gli appositi fori presenti sul nastro, un versatile e sicuro ancoraggio.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Spessore: 0,8 mm
Lunghezza: 10 mt
Larghezza: 17 mm
Diametro foro: 7 mm
Distanza tra i fori: 20 mm

	Codice:	Confezione:
	Mod. 580	10 mt



CONTROLLO DEI VOLATILI



A CENTRALINA PER SISTEMA SONORO PROGRAMMABILE

Centralina modello Extra con possibilità di alimentazione sia a batteria 12V che a corrente 220V con alimentatore/trasformatore 220/12V (mod. ES102).

La centralina è dotata di programmatore digitale utilizzabile sia con alimentazione 220V che con alimentazione 12V.

Vengono riprodotte fedelmente le grida d'allarme dei principali volatili e le grida di attacco dei rapaci in abbinamento casuale.

È possibile posizionare due altoparlanti bi-direzionali (mod. ES201) oppure due altoparlanti quadri-direzionali (mod. ES204) fino ad una distanza di 100 m dalla centralina tramite gli appositi cavi (mod. ES199). Il funzionamento è con tempi variabili da 15 a 40 secondi intervallati da una pausa di 1/8 minuti in modalità Random.

Possibilità di selezionare il tipo di volatile da allontanare.

CARATTERISTICHE

Potenza:	40W
Alimentazione:	12V
Altoparlanti:	0 integrati 2 collegabili
Protezione:	IP65
Cellula solare:	Si



Codice:

Mod. ES104

Confezione:

1 pz

★ TOP PRODUCT



B CENTRALINA SISTEMA SONORO CON ALTOPARLANTI

Centralina con possibilità di alimentazione sia a batteria 12V che a corrente 220V con alimentatore/trasformatore 220/12V (mod. ES102).

La centralina è dotata di due altoparlanti bi-direzionali incorporati e di crepuscolare. Vengono riprodotte fedelmente le grida d'allarme dei principali volatili e le grida di attacco dei rapaci in abbinamento casuale.

È possibile posizionare, oltre agli altoparlanti incorporati, un ulteriore altoparlante bi-direzionale (mod. ES201) oppure un ulteriore altoparlante quadri-direzionale (mod. ES204) fino ad una distanza di 100 m dalla centralina tramite l'apposito cavo (mod. ES199).

Il funzionamento è con tempi variabili da 15 a 40 secondi intervallati da una pausa di 1/8 minuti in modalità Random.

È possibile in alternativa utilizzare un temporizzatore ad orologio (mod. ES250) che consente di programmare le emissioni nell'arco delle 24 ore con fasi di 15 minuti (da utilizzarsi solo con alimentazione a 220V).

CARATTERISTICHE

Potenza:	40W
Alimentazione:	12V
Altoparlanti:	2 integrati 2 collegabili
Protezione:	IP65
Cellula solare:	Si



Codice:

Mod. ES112

Confezione:

1 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A ALTOPARLANTI BI-DIREZIONALI PER SISTEMI SONORI

Altoparlanti bi-direzionali in robusto materiale plastico per modello ES112 e ES104.

CARATTERISTICHE

Potenza: 40W
Altop. collegabili: 1 in serie
Protezione: IP65



Codice:	Confezione:
Mod. ES201	1 pz

B ALTOPARLANTI QUADRI-DIREZIONALI PER SISTEMI SONORI

Altoparlanti quadri-direzionali in robusto materiale plastico per modello ES112 e ES104.

CARATTERISTICHE

Potenza: 40W
Altop. collegabili: 1 in serie
Protezione: IP65



Codice:	Confezione:
Mod. ES204	1 pz

★ TOP PRODUCT

C CAVO PROLUNGA PER ALTOPARLANTI

Cavo bipolare rosso/nero per alimentare gli altoparlanti fino a 100 mt di distanza (completo di spinotti attacco).

CARATTERISTICHE

Materiale: Piattina bipolare
Colore: Nero/rosso
Lunghezza: 100 m



Codice:	Confezione:
Mod. ES199	1 pz

★ TOP PRODUCT

D TRASFORMATORE 220V / 12V PER SISTEMI SONORI

Trasformatore per l'alimentazione del mod. ES112 e ES104.

CARATTERISTICHE

Alimentazione: 220V
Tensione uscita: 12V



Codice:	Confezione:
Mod. ES102	1 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI



A FALCO SAGOMA ALEATORIA IN MATERIALE PLASTICO

Sagoma termoformata della riproduzione fedele del falchetto in volo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Plastica



Codice:

Confezione:

Mod. FLK350

1 pz



B SAGOME ADESIVE FALCHI

Sagome adesive di colore nero e di varie dimensioni.

CARATTERISTICHE

Materiale: Carta plastificata

Colore: Nero

Numero sagome: 3



Codice:

Confezione:

Mod. 2372

5 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI

A GABBIA ZINCATA PER LA CATTURA DEI PICCIONI

Pratica e funzionale trappola per la cattura dei piccioni. Costruita in acciaio zincato d'alta qualità, facile da montare, di rapida installazione e manutenzione è l'oggetto indispensabile per iniziare una campagna di cattura. Dotata di un trabocchetto consente ai piccioni di entrare al suo interno e non uscire. Verificare prima di iniziare la cattura eventuali restrizioni, ordinanze, etc. presenti sul territorio.

La cattura dei piccioni è normata da precise leggi territoriali.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 1000 x 600 x 300 mm
N° entrate: 2



Codice:

Confezione:

Mod. TZ2250

1 pz

★ TOP PRODUCT



B GABBIA ZINCATA PER LA CATTURA DEI PASSERI

Pratica e funzionale trappola per la cattura dei passeri.

Costruita in acciaio zincato d'alta qualità, di rapida installazione e manutenzione è l'oggetto indispensabile per iniziare una campagna di cattura e controllo della presenza dei passeracei. Idonea per grandi magazzini e supermercati.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato
Dimensioni: 610 x 350 x 190 mm
N° entrate: 2



Codice:

Confezione:

Mod. TZ3334

1 pz





OVI DOSE



A DISTRIBUTORE AUTOMATICO DI ANTIFECONDATIVO

Pratico distributore automatico di grano antifecondativo, indicato per l'utilizzo in luoghi senza accesso pubblico. Realizzato in metallo, con tecnologie semplici e facilmente gestibili, consente di automatizzare l'erogazione del prodotto senza la presenza di un operatore. Un kit comprende: 1 corpo macchina completo di motore e batteria, 1 caricabatteria.

CARATTERISTICHE

Materiale:	Acciaio verniciato
Dimensioni:	80 x 40 cm
Peso a vuoto:	12 Kg
Capienza serbatoio:	20 litri
Alimentazione:	A batteria (6V)
Programmazione:	Timer digitale



Codice:

Mod. OVIKIT

Confezione:

1 kit

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

CONTROLLO DEI VOLATILI

A PINZA CRIMPATRICE PER FILO BALLERINO

Speciale pinza crimpatrice per il corretto e sicuro bloccaggio dei fermagli MOD. 131 sulla fune inox. Da utilizzarsi inoltre per tagliare la fune inox; la particolare conformazione della pinza consente infatti di troncare la fune in modo netto e preciso senza lasciare fastidiose sbavature.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:	Confezione:
Mod. 199	1 pz

★ TOP PRODUCT



B VOLTIMETRO CON LED TIPO ECONOMICO 9000V

Indispensabile misuratore di Alta Tensione per verifiche in linea e collaudo impianti.

CARATTERISTICHE

Misurazioni: Da 1 KV a 10 KV



Codice:	Confezione:
Mod. 436B	1 pz



C TRAPANO ANGOLARE PROFESSIONALE 18 VOLT

Versatile trapano angolare a batteria utilizzabile sia come perforatore che come avvitatore. Indispensabile per forare in presenza di piccoli spazi che non permetterebbero l'utilizzo di un normale trapano o avvitatore. Motore ad alto rendimento con frizione a 12 posizioni. Dotato di bulbo led per illuminare l'area di foratura in caso di necessità. La batteria al litio in dotazione permette una veloce ricarica; è comunque disponibile a catalogo la batteria supplementare per essere sempre operativi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Plastica antiurto
Batteria: 18 V
Mandrino: 10 mm
Spessore: 95 mm senza punta
Giri: Regolazione elettronica della velocità
Peso: 1,90 kg con batteria
Contiene: 1 trapano - 1 batteria - 1 caricabatteria



Codice:	Confezione:
Mod. ANG022	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



D RIVETTATRICI

Rivettatrici professionali da utilizzarsi per "strappare" i rivetti durante le applicazioni su grondaie, muratura, etc.

CARATTERISTICHE

Tipo: Standard

CARATTERISTICHE

Tipo: Pesante



Codice:	Confezione:
Mod. 421	1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. 421B	1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A CESCOIA PROFESSIONALE PER TAGLIO FUNE IN ACCIAIO

Speciale cesoia di alta qualità per il taglio della fune zincata (mod.77) o (mod.71 - 73) inox permette di effettuare un taglio pulito e netto. Per funi da 0,5 fino a 3 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:

Confezione:

Mod. 70

1 pz

★ TOP PRODUCT



B PINZA PROFESSIONALE

Pinza multiuso ad alta qualità con impugnatura anti-sdrucchiolo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio cromato



Codice:

Confezione:

Mod. 571

1 pz



C CESCOIA PROFESSIONALE PER BARRE ACCIAIO 3 MM

Cesoia di alta qualità con ottime caratteristiche di maneggevolezza e taglio. Ideale per barre inox (mod. 430).

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:

Confezione:

Mod. 435

1 pz

★ TOP PRODUCT



D PINZA CRIMPATRICE PROFESSIONALE PER CAPICORDA

Pinza crimpatrice ad alta qualità per capicorda isolati, indispensabile per il corretto fissaggio dei capicorda (mod. 414) al cavetto ad Alta Tensione (mod. 480). Un corretto fissaggio eviterà infatti accidentali dispersioni di tensione nelle connessioni fra tondino filettato e cavetto ad Alta Tensione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:

Confezione:

Mod. 418

1 pz

CONTROLLO DEI VOLATILI

A CACCIAVITE A BUSSOLA 5,5 PER DADI M3

Avvitatore a bussola 5,5 mm per il corretto serraggio dei dadi mod. 416. Impugnatura antisdrucchiolo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio cromo vanadio
Misura: 5,5 mm per dado M3



Codice:	Confezione:
Mod. 417	1 pz



B PISTOLA TIPO PROFESSIONALE PER SILICONE

Pistola ad alta qualità indispensabile per la corretta applicazione del silicone (mod. 463) sulle superfici.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio + alluminio



Codice:	Confezione:
Mod. 570	1 pz



C ANELLATRICE SPECIALE PER GRAFFETTE RETE

Indispensabile accessorio per il fissaggio della rete alla fune in acciaio, dà la possibilità all'installatore di ottimizzare il tempo di installazione.

Maneggevole e di ottima qualità permette un fissaggio di sicurezza per mezzo di apposite graffette (mod. 41 - 42 - 43) che si chiuderanno ad anello attorno alla maglia della rete ed alla fune.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:	Confezione:
Mod. 40	1 pz

★ TOP PRODUCT



D CHIAVE COMBINATA 5,5 PER DADI M3

Chiave combinata 5,5 mm per il corretto serraggio dei dadi mod. 416.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio cromo vanadio
Misura: 5,5 mm per dado M3



Codice:	Confezione:
Mod. 419	1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A PINZA CRIMPATRICE PER MANICOTTI FUNE 2 MM

Pinza crimpatrice per la pressatura dei fermagli mod. 11 - 13. Pinza di ottima qualità utilizza il sistema a cricchetto per ottenere migliori pressature con il minimo sforzo.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:	Confezione:
Mod. 60	1 pz

★ TOP PRODUCT



B PINZA CRIMPATRICE PER MANICOTTI FUNE MM 2

Indispensabile per effettuare la corretta pressatura dei manicotti mod. 11 e 12 per il bloccaggio della fune in acciaio.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:	Confezione:
Mod. 60C	1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI

A CESCOIA PROFESSIONALE PER TAGLIO RETE METALLICA

Cesoia ad alta qualità per il taglio della rete metallica.
Indispensabile per sagomare e dimensionare la rete a seconda delle necessità dell'installazione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio cromato



Codice:	Confezione:
Mod. 484	1 pz



B FORBICE SPELAFILI PROFESSIONALE

Forbice da elettricista di tipo pesante con lame dritte.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio cromato



Codice:	Confezione:
Mod. 483	1 pz



C FILIERA TIPO PROFESSIONALE SKF MM 3 X 0,5

Apposita filiera per la filettatura del tondino in acciaio inox mod. 430. Da utilizzarsi in casi particolari dove è indispensabile avere il filetto M3, oppure nel caso di multi-connessioni dove si necessita di un filetto allungato che possa ospitare più di un capocorda.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio

Filettatura: M3



Codice:	Confezione:
Mod. 432	1 pz



D GIRAFILIERA PER FILIERA TIPO PROFESSIONALE

Apposita portafiliera per l'alloggiamento della filiera mod. 432

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio



Codice:	Confezione:
Mod. 433	1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A SPELAFILI PROFESSIONALE PER CAVETTO ALTA TENSIONE

Strumento ad alta qualità indispensabile per una corretta messa a nudo del cavetto per Alta Tensione mod. 480. Automatica con diametri di spelatura determinati, consente di ottenere ottimi assemblaggi fra il capocorda ed il cavetto nudo. Consigliamo di lasciare sempre 2 mm di guaina interna + 15 mm di filo nudo da doppiare.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio cromato



Codice:

Mod. 482

Confezione:

1 pz



B CACCIAVITE A BRUGOLA 1,5 PER GRANI

Specifico cacciavite a brugola per avvitare i grani in acciaio inox sui mammuth mod. 490

CARATTERISTICHE

Misura: 1,5 / M3



Codice:

Mod. 491

Confezione:

1 pz



C CACCIAVITE A BRUGOLA 2,0 PER GRANI

Specifico cacciavite a brugola per avvitare i grani in acciaio inox sugli anelli di derivazione mod. 413

CARATTERISTICHE

Misura: 2 / M4



Codice:

Mod. 492

Confezione:

1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI

A BATTERIA RICARICABILE PER TRAPANO ANG022

Batteria di ricambio/aggiuntiva per trapano angolare mod. ANG022

CARATTERISTICHE

Tensione: 18V
Tecnologia: Lito



Codice:	Confezione:
Mod. ANG025	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B UGELLI PROLUNGA PER RIVETTATRICI

Indispensabile per il fissaggio delle staffe di sostegno per la linea elettrificata con rivetti. Le dimensioni della staffa non consentono infatti l'utilizzo di un normale puntale di 5 mm.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio
Lunghezza: 21 mm
Abbinabile a: Mod. 421



Codice:	Confezione:
Mod. 422	1 pz

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio
Lunghezza: 21 mm
Abbinabile a: Mod. 421B



Codice:	Confezione:
Mod. 422B	1 pz



C DIMA DISTANZIATRICE SPECIFICA PER LINEA ELETTRIFICATA

Dima per linea elettrificata da utilizzarsi per il corretto posizionamento delle staffe di supporto linea (mod. 420).

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio
Lunghezza: 330 mm



Codice:	Confezione:
Mod. DS001	1 pz



D DIMA DISTANZIATRICE SPECIFICA PER FILO BALLERINO

Dima per il corretto posizionamento del filo ballerino sui davanzali delle finestre.

CARATTERISTICHE

Materiale: Acciaio zincato



Codice:	Confezione:
Mod. DIS011	1 pz



CONTROLLO DEI VOLATILI



A VALIGETTA PRONTO USO PER LINEA ELETTRIFICATA

Pratica valigetta in materiale plastico antiurto con dotazione completa di utensili, minuterie ed accessori per eseguire correttamente un impianto elettrificato.

CARATTERISTICHE

Contiene:

- 410 - Boccola filettata inox per connessioni barre linea elettrificata - 100 pz
- 413 - Anello con grano inox per derivazione linea elettrificata - 100 pz
- 414 - Capicorda ad occhio per connessione cavetto A.T. / linea elettrificata - 100 pz
- 415 - Guaina termoretraibile anti UV 1220 x 60 mm - 6 pz
- 416 - Dadi inox M3 per bloccaggio capicorda - 200 pz
- 417 - Cacciavite a bussola 5,5 mm per dado M3 - 1 pz
- 418 - Crimpatrice professionale a cricchetto per capicorda - 1 pz
- 419 - Chiave combinata 5,5 per dadi M3 - 1 pz
- 420 - Staffa policarbonato per supporto linea elettrificata - 225 pz
- 421 - Rivettatrice professionale - 1 pz
- 422 - Ugello prolungato per rivettatrice - 1 pz
- 425 - Cartellino segnalazione pericolo - 20 pz
- 432 - Filiera professionale SKF 3 x 0,5 - 1 pz
- 433 - Girafiliera professionale per mod. 432 - 1 pz
- 435 - Cesoa professionale per taglio barre inox - 1 pz
- 436B - Voltmetro per misurazione Alta Tensione - 1 pz
- 440 - Barre inox speciali doppio filetto per derivazioni - 10 pz
- 481 - Fissacavi policarbonato - 100 pz
- 482 - Spelafili automatica professionale - 1 pz
- 483 - Forbice spelafili professionale - 1 pz
- 490 - Mammut per connessione barra inox senza filetto - 100 pz
- 491 - Cacciavite a brugola per mammut - 1 pz
- 492 - Cacciavite a brugola per anello derivazione - 1 pz
- 570 - Pistola professionale per silicone - 1 pz
- 571 - Pinza professionale - 1 pz
- DS001 - Dima distanziatrice - 1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. UTENSIL1	1 kit



B VALIGETTA PRONTO USO PER RETE ANTINTRUSIONE

Pratica valigetta in materiale plastico antiurto con dotazione completa di utensili, minuterie in acciaio inox ed accessori per eseguire correttamente un impianto con rete antintrusione.

CARATTERISTICHE

Contiene:

- 13 - Manicotto rame per bloccaggio fune 2 mm - 100 pz
- 21 - Morsetti inox per bloccaggio fune 2 mm - 20 pz
- 32 - Tenditore inox M5 - 10 pz
- 40 - Graffettatrice professionale - 1 pz
- 401 - Tasselli in nylon per viti foro 6 mm - 100 pz
- 408R - Tassello a percussione con vite inox ramata foro 6 - 100 pz
- 41 - Graffette inox per fissaggio rete - 2500 pz
- 421 - Rivettatrice universale - 1 pz
- 484 - Cesoa professionale per taglio rete metallica - 1 pz
- 51 - Ricciolo passafune in acciaio inox - 100 pz
- 54 - Vite inox ad occhio - 100 pz
- 545 - Fascetta nylon anti UV 188 x 4,8 mm col. nero - 100 pz
- 571 - Pinza professionale - 1 pz
- 60 - Crimpatrice a cricchetto per manicotti - 1 pz
- 61 - Tassello inox ad occhio M6 - 20 pz
- 68 - Tassello nylon tipo net hanger - 100 pz
- 70 - Cesoa professionale per taglio fune da 2 mm - 1 pz
- 73 - Fune inox 49 fili - 100 m



Codice:	Confezione:
Mod. UTENSIL2	1 kit

CONTROLLO DEI VOLATILI

A VALIGETTA PRONTO USO PER RETE ANTINTRUSIONE

Pratica valigetta in materiale plastico antiurto con dotazione completa di utensili, minuterie in acciaio zincate ed accessori per eseguire correttamente un impianto con rete antintrusione.

CARATTERISTICHE

Contiene:

- 11 - Manicotto alluminio per bloccaggio fune 2 mm - 100 pz
- 22 - Morsetti zincati per bloccaggio fune 2 mm - 20 pz
- 35 - Tenditore zincato M5 - 10 pz
- 40 - Graffettatrice professionale - 1 pz
- 408 - Tassello a percussione con vite zincata foro 6 - 100 pz
- 42 - Graffette zincate per fissaggio rete - 2500 pz
- 421 - Rivettatrice universale - 1 pz
- 484 - Cesoa professionale per taglio rete metallica - 1 pz
- 51 - Ricciolo passafune in acciaio inox - 100 pz
- 52 - Vite zincata ad occhio per legno - 100 pz
- 545 - Fascetta nylon anti UV 188 x 4,8 mm col. nero - 100 pz
- 571 - Pinza professionale - 1 pz
- 60C - Crimpatrice a cricchetto per manicotti - 1 pz
- 63 - Tassello zincato ad occhio M6 - 20 pz
- 65 - Tassello zincato ad occhio M3 - 100 pz
- 68 - Tassello nylon tipo net hanger - 100 pz
- 70 - Cesoa professionale per taglio fune da 2 mm - 1 pz
- 77 - Fune zincata 49 fili - 100 m



Codice:	Confezione:
Mod. UTENSIL2B	1 kit

B VALIGETTA PRONTO USO PER FILO BALLERINO

Pratica valigetta in materiale plastico antiurto con dotazione completa di attrezzi, minuteria ed accessori per eseguire correttamente un impianto con filo ballerino.

CARATTERISTICHE

Contiene:

- 121 - Fune inox ricoperta nylon anti UV diam 0,7 mm - 100 m
- 131 - Fermagli per fune 0,7 mm - 100 pz
- 141 - Tasselli nylon a percussione 25 mm - 100 pz
- 142 - Tasselli nylon a percussione 38 mm - 100 pz
- 151 - Copiglie inox 25 mm - 100 pz
- 152 - Copiglie inox 38 mm - 100 pz
- 161 - Molle inox 37 mm - 100 pz
- 162 - Molle inox tipo micro 20 mm - 100 pz
- 169 - Pilastrino inox 1 foro 95 mm - 100 pz
- 170 - Pilastrino inox 1 foro 125 mm - 100 pz
- 185 - Base nylon per pilastrini - 20 pz
- 186 - Pilastrino inox con morsetto - 10 pz
- 187 - Pilastrino inox con morsetto - 10 pz
- 199 - Pinza crimpatrice - 1 pz
- DIS011 - Dima distanziatrice - 1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. UTENSIL3	1 kit



A SPATOLA METALLICA PER LA RIMOZIONE DEL GUANO

Spatola per rimozione guano modello standard cm 10



Codice:

Mod. PUL055

Confezione:

1 pz



B SPATOLA METALLICA TIPO AMERICANO PER RIMOZIONE GUANO

Spatola per rimozione guano modello americano.



Codice:

Mod. PUL056

Confezione:

1 pz



C PALA PROFESSIONALE PER LA RIMOZIONE GUANO

Pala speciale per rimozione guano. Specifica attrezzatura per la raccolta del guano, consente un accurato e preciso inserimento della pala nel sacco per la raccolta. Manico corto ad anello ideale per sottotetti e locali angusti.



Codice:

Mod. PUL061

Confezione:

1 pz



D PALA MANICO CORTO PER LA RIMOZIONE GUANO

Paletta rimozione guano modello piccolo particolarmente indicata per locali piccoli ed angusti.



Codice:

Mod. PUL062

Confezione:

1 pz

A RASCHIETTO PER SPEZZETTATURA GUANO

Raschietto con manico lungo per spezzettatura guano. Indispensabile accessorio per sezionare il guano compatto ed indurito dal tempo nonchè per raschiare le superfici da trattare.



Codice:	Confezione:
Mod. PUL063	1 pz



B SPAZZOLA CON SETOLE RIGIDE IN METALLO

Specifica spazzola per superfici metalliche che necessitano di pulizia guano.



Codice:	Confezione:
Mod. PUL070	1 pz



C RETE CON MANICO PER LA CATTURA DEI PICCIONI IN VOLO

Speciale rete per la cattura momentanea dei piccioni. Utile in caso di presenze nei sottotetti, solai, etc.



Codice:	Confezione:
Mod. PUL072	1 pz



D LH AMBIENTE

Disinfettante a base di Benzalconio cloruro (3%) in soluzione acquosa indicato per trattamenti in contesti alquanto compromessi. Viene diluito a concentrazioni variabili e mantenuto per tempi di contatto con il substrato variabili in base al contesto.

Ad esempio:

- concentrazione all'1% e tempi di contatto di 15 minuti per il controllo di *Escherichia coli* (ATCC25922) e di *Pseudomonas aeruginosa* (ATCC 27853)
- concentrazione al 2% e tempi di contatto di 5 minuti per il controllo di *Salmonella typhimurium* (ATCC 14028) e di *Sataphylococcus auerus* (ATCC25923)

Impiegabile all'interno di comunità, caserme, ospedali, mezzi di trasporto, ambulatori medici e odontoiatrici anche rivolgendosi a parti esterne di impianti di climatizzazione, mezzi trasporto e trattamento di rifiuti pericolosi destinati allo smaltimento (termodistruzione).

Registrato al Ministero della Salute al n° 10429



Codice:	Confezione:
Mod. HPR2356	Flacone: 1 litro



Codice:	Confezione:
Mod. HPR2359	Tanica: 5 litri



A DOBOL FUMIGANTE



DOBOL è un fumigante ad azione insetticida di facile impiego, efficace contro i tarli del legno e in genere contro tutti gli insetti volanti e striscianti.

La diffusione delle micro-particelle insetticide, che avviene per idro-reazione, penetra in tutti gli anfratti, anche all'interno del legno dove si annidano i tarli, il che ne fa un ottimo trattamento antitarlo per tutte quelle strutture lignee difficili da trattare altrimenti (travi, parquet, boiserie, librerie, ecc).

La sua azione è rapida e duratura contro tutti gli insetti del legno, dei tessuti e ambientali in genere. Il prodotto può essere utilizzato in qualsiasi ambiente domestico e civile (case, alberghi, magazzini, negozi, ecc).

Registrato al Ministero della Salute al n°18936



Codice:	Confezione:
Mod. HPR1315	Barattolo: 20 g



Codice:	Confezione:
Mod. HPR1316	Barattolo: 100 g

★TOP PRODUCT

B POMPA A PRECOMPRESSIONE MANUALE IN PLASTICA 5 LITRI



Pompa a precompressione di tipo economico. Ideale per trattamenti di disinfestazione anche complessi. Disponibile in diversi formati e composta da materiale di prima qualità, si presenta inoltre con un design rinnovato. Dotata di valvola di sicurezza, lancia telescopica, ugello regolabile, resistente alle alte pressioni e guarnizioni viton può essere una buona alternativa a prodotti più complessi. Modello con serbatoio da 5 Lt in polipropilene.

CARATTERISTICHE

SERBATOIO

Materiale : Polipropilene
Capacità: 5 l

LANCIA

Materiale: Acciaio inox
Telescopica: 50 ÷ 100 cm

GUARNIZIONI

Materiale: Viton



Codice:	Confezione:
Mod. ESSE05	1 pz

★TOP PRODUCT

C POMPA IRRORATRICE A TRACOLLA MOTORE A BATTERIA - 7 LITRI



Pompa spalleggiata dalle alte prestazioni e massimo comfort. Studiata per assistere l'operatore sotto il punto di vista funzionalità e leggerezza questa pompa è l'attrezzatura ideale per la disinfestazione con prodotti in emulsione acquosa.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Batteria removibile Li-ion da 3400 mAh con indicatore di carica
- Massimo comfort di trasporto e utilizzo
- Guarnizioni in Viton
- Autonomia di oltre 3 ore
- Serbatoio liquido da 7 litri
- Ugello regolabile
- Lancia telescopica allungabile fino a 1,5 mt
- Peso a vuoto 4,2 kg
- Dimensioni 39 x 35 x 20 cm



Codice:	Confezione:
WH7PROFFX	1 pompa *

* Completa di lancia telescopica, tubo flessibile, ugelli regolabili, caricabatteria e imbuto con filtro

★TOP PRODUCT

A CARRELLO PORTAOGGETTI RICHIUDIBILE

Indispensabile attrezzatura per l'operatore disinfestatore/derattizzatore. Richiudibile in pochi secondi su se stesso permette di essere alloggiato in uno spazio minimo mentre una volta aperto è in grado di trasportare materiale su entrambi i due piani di carico. Adatto per il derattizzatore professionista consente di trasportare tutta l'attrezzatura necessaria con la minima fatica. Ha un freno di stazionamento rapido azionabile con il piede. La portata di 20 kg per il piano superiore e 40 kg per il piano inferiore permette di collocare sul carrello anche attrezzature e prodotti di notevole ingombro e peso. Il carrello è dotato di cassetta porta attrezzi anch'essa ripieghevole e rimovibile.

CARATTERISTICHE

Materiale: Alluminio + plastica
 Colore: Grigio / verde
 Dimensioni : Chiuso 710 x 550 x 190 mm
 Aperto 900 x 550 x 1020 mm
 Peso: 6,7 kg

In dotazione la cassetta Mod. CST01



Codice:	Confezione:
Mod. CRT011	1 pz

★ TOP PRODUCT

RICAMBI E ACCESSORI CORRELATI ALL' ARTICOLO CRT011:

CST01



Descrizione:
Cassetta richiudibile per carrello portaoggetti.
Materiale: Plastica
Colore: Grigio / nero
Dimensioni : Chiuso 540 x 380 x h 65 mm
 Aperto 540 x 380 x h 260 mm

Confezione:
1 pezzo



MNC01



Descrizione:
Manico per carrello portaoggetti.

Confezione:
1 pezzo



RTT01



Descrizione:
Ruota grande fissa per carrello portaoggetti.
Colore: Verde

Confezione:
1 pezzo



RTL05



Descrizione:
Ruota piccola girevole a 360° per carrello portaoggetti.
Colore: Verde

Confezione:
1 pezzo



FXX01



Descrizione:
Accessorio per l'ancoraggio della cesta al carrello portaoggetti.
Colore: Verde

Confezione:
1 pezzo



FNU01



Descrizione:
Elastico per l'ancoraggio della cesta al carrello portaoggetti.

Confezione:
1 pezzo





A BORSA PORTA UTENSILI

Borsa porta utensili in tessuto tecnico di alta qualità ed alta resistenza. Colore marrone.



Codice:	Confezione:
Mod. NW116066	1 pz



B BORSA PORTA UTENSILI

Borsa porta utensili in crosta pigmentata, di alta qualità e resistenza, con tracolla e doppia chiusura a fibbia. Colore nero.



Codice:	Confezione:
Mod. NW116202	1 pz



C PORTA AVVITATORE

Porta avvitatore in tessuto tecnico di alta qualità ed alta resistenza. Colore marrone.



Codice:	Confezione:
Mod. NW116062	1 pz



D CINTURONE ANATOMICO CON ATTACCO PER TASCHE

Cinturone anatomico per agganciare le tasche porta utensili-viti-avvitatore, ecc. In tessuto tecnico



Codice:	Confezione:
Mod. NW116060	1 pz

A NASTRO SEGNALETICO ROSSO/BIANCO

Nastro segnaletico in PVC bicolore rosso/bianco. Confezionato in box di cartone.

CARATTERISTICHE

Altezza: 7 cm
Lunghezza: 200 m
Materiale: PVC bicolore bianco/rosso
Spessore: 0,027 mm circa



Codice:	Confezione:
Mod. NW157015	1 pz



B CONO SPARTITRAFFICO

Cono spartitraffico in plastica antiurto. Colore arancione/bianco. Impilabili fra loro.

CARATTERISTICHE

Altezza: 30 cm
Materiale: Plastica antiurto
Colore: Bianco - arancione



Codice:	Confezione:
Mod. NW120160	1 pz

CARATTERISTICHE

Altezza: 50 cm
Materiale: Plastica antiurto
Colore: Bianco - arancione



Codice:	Confezione:
Mod. NW120161	1 pz



C PINZA PER RACCOLTA DI OGGETTI CONTAMINATI

Specifica pinza professionale per la raccolta di oggetti che non si desidera far entrare in contatto con le mani. Ideale per oggetti contaminati o infetti, ratti morti, etc. Utilizzabile a distanza secondo la lunghezza della pinza, regolabile tramite l'apposita manopola meccanica che chiude le ganasce.

CARATTERISTICHE

S9003 - L: 40 cm
S9011 - L: 70 cm
S9012 - L: 100 cm
S9020 - L: 150 cm
S9028 - L: 200 cm



Codice:	Confezione:
S9003	1 pezzo



Codice:	Confezione:
S9011	1 pezzo



Codice:	Confezione:
S9012	1 pezzo



Codice:	Confezione:
S9020	1 pezzo



Codice:	Confezione:
S9028	1 pezzo



A METRO MISURATORE LASER PER DISTANZE FINO A 40 MT

Distanziometro portatile per misurazioni precise della distanza fino a 40 m. Adatto per misurazioni rapide e precise.

Con il distanziometro laser si può misurare con rapidità ed efficienza qualsiasi distanza. Risulta molto facile da usare ed è ideale per qualsiasi lavoro. Semplicemente premendo un tasto può determinare in pochi secondi il risultato della misura. Grazie alla grande precisione del laser si potranno effettuare misurazioni professionali.

CARATTERISTICHE

Portata:	Da 0,2 m fino a 40 m
Precisione:	± 2 mm
Autospegnimento:	Si
Protezione:	IP54
Alimentazione:	2 x batterie 1,5 V AAA
Dimensioni:	115 x 43,5 x 23,5 mm
Peso:	87 g
Bluetooth:	V4.0 Smart
Unità di misura:	m, ft, in



Codice:

Mod. DISTD1

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B METRO MISURATORE LASER PER DISTANZE FINO A 120 MT

Misuratore laser professionale per misurazioni comode e precise fino a 120 m, dotato di display con immagine in tempo reale, molteplici funzioni di calcolo ed ergonomia eccezionale.

Il grande display a colori e ad alta risoluzione fornisce l'informazione e i risultati con estrema chiarezza. Le differenti funzioni multiple permettono in tutte le situazioni una misurazione rapida e semplice. La robusta struttura protegge ottimamente il misuratore contro gli spruzzi d'acqua e contro la polvere. L'alta risoluzione fa sì che la qualità dell'immagine sia molto nitida consentendo di effettuare misurazioni anche sotto condizioni di luce abbagliante.

CARATTERISTICHE

Portata:	Da 0,05 m fino a 120 m
Precisione:	$\pm 1,0$ mm
Autospegnimento:	Si
Protezione:	IP65
Memoria:	Ultimi 20 valori
Alimentazione:	2 x batterie AAA x 1,5 V
Dimensioni:	122 x 55 x 31 mm
Peso:	155 g
Display:	A colori
Unità di misura:	m, ft, in



Codice:

Mod. DISTX310

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

D. lgs. 81 del 9 Aprile 2008

Testo unico per la sicurezza sul lavoro

**NON SOTTOVALUTIAMO
LA SICUREZZA!**

Visita la sezione dispositivi per la
protezione individuale da infortuni
accidentali





A SISTEMA AUTOMATICO PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

Innovativo e leggero berretto tipo "baseball" con respiratore a pressione positiva di aria filtrata. I due filtri ad alta efficienza e l'ottima aerazione a flusso continuo lo indicano come il partner ideale per gli operatori impegnati in ambienti saturi di pulviscoli, spore e microparticelle pericolose. Il flusso di aria fresca evita l'appannamento della visiera portando refrigerio all'operatore, mentre la pressione positiva impedisce l'entrata all'aria contaminata.

Settori di impiego: edilizia, lavorazione marmi, cementifici, lavorazione legnami, agricoltura, giardinaggio, allevamenti avicoli, imprese di pulizia, laboratori, stesura manti bituminosi.

CARATTERISTICHE

Filtri:	2 sostituibili con attacco rapido
Flusso d' aria:	170 litri/minuto con batterie in carica massima
Peso:	300 g
Alimentazione:	4 pile alcaline tipo torcia (non in dotazione)
Autonomia:	30/40 ore
Taglia:	Regolabile
Normativa:	EN 12941+ A2TH1P



Codice:

Confezione:

Mod. W1100

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

RICAMBI E ACCESSORI CORRELATI ALL'ARTICOLO W1100:

R222



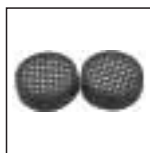
Descrizione:
Visiera in policarbonato + facciale.

Confezione:

1 pezzo



R555



Descrizione:
Filtro P3 per protezione da polveri.

Confezione:

2 pezzi



B MASCHERA PANORAMICA PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

Maschera antigas in EPDM con visore in policarbonato, sistema antiappannamento, bardatura a 5 punti di ancoraggio a distacco rapido. Antiallergica con grande visuale a tutto campo è adatta per ogni tipo di disinfestazione con insetticidi e gas tossici. Indispensabile per la corretta prassi di prevenzione e difesa delle vie respiratorie. Verificate sempre i filtri in uso prima di ogni intervento.

CARATTERISTICHE

Materiale:	EPDM antiallergico, inalterabile alle variazioni di temperatura e agli agenti corrosivi.
Bardature:	A 5 tiranti elastici di fissaggio di facile regolazione con distacco di tipo rapido
Visore:	Panoramico in policarbonato antiurto
Aspirazione:	2 valvole laterali di grande capacità che facilitano la respirazione
Portafiltro:	In posizione centrale a ghiera standard
Filtri:	1 (non in dotazione)
Filetto del filtro:	EN148-1
Normativa:	EN 136 Classe 3



Codice:

Confezione:

Mod. W5550

1 pz

★ TOP PRODUCT

RICAMBI E ACCESSORI CORRELATI ALL'ARTICOLO W5550:

R655NW



Descrizione:
Filtro combinato A2/B2/E2/K2/P3 per protezione vie respiratorie.

Confezione:

1 pezzo



A SEMIMASCHERA PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE 2 FILTRI

Semimaschera di nuova concezione, leggera e confortevole. La forma del facciale assicura una tenuta ottimale a qualsiasi conformazione del viso. È adatta all'impiego con filtri antipolvere, antigas e combinati.

CARATTERISTICHE

Materiale: Gomma antiallergica, inalterabile alle variazioni di temperatura e agli agenti corrosivi.
Bardature: doppio sistema di sostegno (testa e nuca) + regolazione frontale
Aspirazione: 1 valvola centrale di grande capacità che facilita la respirazione
Portafiltro: 2, in posizione laterale
Filtri: 2 (non in dotazione)
Normativa: EN 140:1998+AC:1999



Codice:	Confezione:
Mod. W4450S	1 pz



DPI

RICAMBI E ACCESSORI CORRELATI ALL' ARTICOLO W4450S:

R634NW



Descrizione:
Filtro A1/B1/E1/K1/P3 per protezione da polveri e insetticidi.

Confezione:

1 pezzo



B SEMIMASCHERA PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE 1 FILTRO

Semimaschera di nuova concezione, leggera e confortevole. La forma del facciale assicura una tenuta ottimale a qualsiasi conformazione del viso. È adatta all'impiego con filtri antipolvere, antigas e combinati.

CARATTERISTICHE

Materiale: Gomma antiallergica, inalterabile alle variazioni di temperatura e agli agenti corrosivi.
Bardature: doppio sistema di sostegno (testa e nuca) + regolazione frontale
Aspirazione: 2 valvole laterali di grande capacità che facilitano la respirazione
Portafiltro: 1, in posizione centrale
Filtri: 1 (non in dotazione)
Normativa: EN 140:1998+AC:1999



Codice:	Confezione:
Mod. W3350S	1 pz



DPI

RICAMBI E ACCESSORI CORRELATI ALL' ARTICOLO W3350S:

R681NW



Descrizione:
Filtro B1 per protezione delle vie respiratorie da gas.

Confezione:

1 pezzo



R682NW



Descrizione:
Filtro A1 per protezione delle vie respiratorie da vapori organici.

Confezione:

1 pezzo



R683NW



Descrizione:
Filtro P2R per protezione delle vie respiratorie da polveri.

Confezione:

1 pezzo





A EASY SHOWER

La doccia di soccorso portatile è ideale per il primo lavaggio di occhi, viso e mani in caso di contatto accidentale con prodotti chimici o aggressivi.

Strutturata per essere facilmente trasportabile, consente l'accesso immediato ad una fonte di acqua corrente.

La doccia portatile EASY SHOWER è dotata di un fusto inox da 18 l con doccietta estraibile, manometro e valvola di sicurezza per il sovraccarico di pressione.

CARATTERISTICHE

Materiale:	Fusto in acciaio inox
Capacità:	18 l
Peso:	8 Kg
Diametro fusto:	23 cm
Altezza fusto:	77 cm



Codice:

Mod. NW125075

Confezione:

1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B DOUBLE SHOWER

La doccia di soccorso fissa è ideale per il primo lavaggio degli occhi in caso di contatto accidentale con prodotti chimici o aggressivi.

La doccia DOUBLE SHOWER è dotata di due erogatori lavaocchi montati su una vaschetta in ABS resistente alla corrosione.

Gli erogatori spruzzano sia acqua nebulizzata sia getti d'acqua convergenti.

Da applicare a parete.

CARATTERISTICHE

Materiale:	ABS + Tubi antigelo
Peso:	3,5 Kg



Codice:

Mod. NW125076

Confezione:

1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



A MASCHERA PROTEZIONE TOTALE VISO

Calotta per la protezione totale del viso completa di visiera mod NW137032, da utilizzare eventualmente abbinata a maschere antipolvere o antigas. Rialzabile, con regolazione a cricchetto.

CARATTERISTICHE

Materiale: ABS
Colore: Giallo
Normativa: EN166-1731



Codice:	Confezione:
Mod. NW197030	1 pz



RICAMBI E ACCESSORI CORRELATI ALL'ARTICOLO NW197030:

NW197032



Descrizione:
Visiera di ricambio per maschera protezione viso.

Confezione:

1 pezzo



B VISIERA PER PROTEZIONE DEL VOLTO

Visiera protettiva regolabile in policarbonato trasparente per lavori di giardinaggio e cura del verde. Protegge il volto e gli occhi dell'operatore dall'impatto con sassi, rami e residui di lavorazione, garantendo al contempo anche una buona aerazione. Il prodotto è dotato di banda elastica di ritenzione, la cui lunghezza e tensione possono essere variate mediante due fibbie poste all'estremità della montatura. I due pomelli laterali fungono da meccanismi di fissaggio e consentono la regolazione della durezza di orientamento dello schermo quando ruotato verso l'alto, per un resistente a sollevamenti dovuti a gesti involontari modo, in caso di movimenti repentini della testa, la visiera non rischia di scalzarsi. La visiera 08840, interamente Made in Italy, è risultata conforme ai requisiti della Norma EN 166:2001 per DPI di protezione ad uso industriale contro le particelle ad alta velocità e media energia di impatto, e può essere sanificata e riutilizzata. I dispositivi di protezione individuale del viso e degli occhi devono essere scelti in base alle situazioni di rischio individuate analizzando le attività e le modalità di lavoro.

CARATTERISTICHE

Materiale: Policarbonato
Misure: 210 x 220 mm.
Spessore: 1 mm.
Peso: 160 gr.
Antiappannamento: NO
Classe ottica: 1
Normativa: EN 166
Marcatura: CE
Applicazioni per rischi meccanici/industriali

- SCHERMO:

Identificazione: (a)
Classe ottica: EN166
Resistenza alle particelle ad alta velocità: B
Marcatura CE

- SUPPORTO PORTASCHERMO:

Identificazione: (a)
Norma EN: EN166
Resistenza alle particelle ad alta velocità: B
Marcatura CE



Codice:	Confezione:
Mod. 08804MED	1 pz





A OCCHIALE PROTEZIONE PULVISCOLO

Occhiali per la protezione dai pulviscoli, antiappannanti, antigraffio, panoramici, con lenti trasparenti e montatura in policarbonato. Dotati di protezioni laterali.

CARATTERISTICHE

Nasello: Gomma siliconica
 Stanghette: Regolabili in lunghezza e inclinazione
 Colore: Blu
 Montatura in policarbonato: FT
 Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
 Protezioni laterali
 Struttura panoramica avvolgente
 Normativa: EN 170 2C - 1.2



Codice:	Confezione:
Mod. NW162001	1 pz



B TAPPI AURICOLARI MONOUSO IN POLIURETANO CON CORDINO

Tappi auricolari in mousse di poliuretano non irritante e ipoallergenica. Superficie liscia con facile adattamento al condotto uditivo. Massima attenuazione fino a 5 decibel - con cordino tracolla. Adatti per utilizzo anche in industria alimentare e di trasformazione.

CARATTERISTICHE

Attenuazione: Fino a 5 dB
 Materiale: Poliuretano, borchietta in metallo per rilevazione a metaldetector
 Colore: Arancio - Blu
 Normativa: EN352-2



Codice:	Confezione:
Mod. NW186314	10 pz



C TUTA COMPLETA PROKEM CON CAPPUCCIO - CAT. III - TIPO 5 - 6

Tuta intera microporosa colore bianco con cappuccio, cerniera frontale, apertura coperta da patta, polsini e caviglie in maglia elastica. Ideale per proteggere i lavoratori da liquidi e agenti chimici, polveri, rischi biologici e rischi infettivi, contaminazioni radioattive e cariche elettrostatiche.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polipropilene con film microporoso
 Taglia: L - XL - XXL
 Normative:
 EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
 EN 13034:2005+A1:2009
 EN 1073-2:2002 Classe 1
 EN 1149-5:2008
 EN 14126:2003+AC:2004 Tipo 5, Tipo 6



Codice:	Confezione:
Mod. NW494060XL	1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. NW494060XXL	1 pz

★TOP PRODUCT

A COPRISCARPA CON ELASTICO ALLA CAVIGLIA

Copriscarpa ambidestro, con elastico alla caviglia, per la protezione da agenti chimici, polveri e liquidi.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene
 Peso: 2,6 g / pz.
 Dimensioni: 36 x 15 cm
 Taglia: Unica
 Colore: Azzurro



Codice:	Confezione:
Mod. NW550010	500 paia



B GUANTI IMPREGNATI CON NBR

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR, adatti anche per prodotti aggressivi. Ottima resistenza all'abrasione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Cotone impregnato in NBR
 Lunghezza: 27 cm
 Colore: Blu
 Taglia: Unica
 Normativa: EN388-4121



Codice:	Confezione:
Mod. NW350034	1 paio



C GUANTI MONOUSO AMBIDESTRI

Guanto monouso usa e getta ambidestro colore naturale con polvere per agevolare l'infilatura della mano. Indicato per interventi di precisione e in ambiente sterile.



Codice:	Confezione:
Mod. NW390010	100 pz
Materiale:	Polvere:
Lattice naturale	Si



Codice:	Confezione:
Mod. NW390016	100 pz
Materiale:	Polvere:
Lattice naturale	No



Codice:	Confezione:
Mod. NW393020	100 pz
Materiale:	Polvere:
Nitrile	No



A GUANTI IN FIORE DI OVINO + COTONE

Guanto in fiore di ovino + cotone. Palmo in pelle, dorso in tela di cotone elasticizzata, polso elasticizzato con velcro di regolazione. Colore bianco/verde. Adatto per lavori di carpenteria/installazione.

CARATTERISTICHE

Materiale: Palmo in fiore ovino, dorso in cotone elasticizzato
Colore: Bianco - verde
Taglia: 9
Normativa: EN388-2111



Codice:

Mod. NW376050

Confezione:

1 paio



B GUANTI MULTIUSO ERGONOMICI

Guanto nylon trattato con gomma, superleggero per lavori di precisione. Adatti a lavori di precisione. Ottima resistenza all'abrasione e durata.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon, palmo ricoperto in poliuretano
Colore: Blu - bianco
Taglie: M, L, XL, XXL
Normativa: EN388-4131



Codice:

Mod. NW337058

Confezione:

12 paia

★ TOP PRODUCT



C SCARPA PROTETTIVA ALTA IDROREPELLENTE

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in pelle fiore bovina effetto vintage idrorepellente. Microrete sintetica ad alta tenacità traspirante sul collarino. Linguetta in fiore. Inserti in pelle nabuk rossa. Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione. Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità. Soletta interna comfort spessorata, rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica. Suola in poliuretano bidensità. Puntale in alluminio. Lamina tessile Enigma T-System. Chiusura con lacci.

CARATTERISTICHE

Materiale: Pelle fiore bovina idrorepellente, suola in poliuretano bidensità, puntale in alluminio. Interno in tessuto antiabrasione con soletta comfort.
Colore: Nero
Taglie: da 38 a 48
Normativa: EN ISO 20345:2011



Codice:

Mod. NW515230

Confezione:

1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

A SCARPA PROTETTIVA BASSA IDROREPELENTE

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in pelle fiore bovina effetto vintage idrorepellente. Linguetta in pelle fiore. Inserti in pelle nabuk rossa. Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione. Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità. Soletta interna comfort spessorata, rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica. Suola in poliuretano bidensità. Puntale in alluminio. Lamina tessile Enigma T-System. Chiusura con lacci.

CARATTERISTICHE

Materiale: Pelle fiore bovina idrorepellente, suola in poliuretano bidensità, puntale in alluminio. Interno in tessuto antiabrasione con soletta comfort.

Colore: Nero

Taglie: da 36 a 48

Normativa: EN ISO 20345:2011



Codice:

Mod. NW510250

Confezione:

1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B SCARPA PROTETTIVA ALTA TIPO SPORTIVO

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in crosta bovina ingrassata effetto vintage + inserti in tessuto tecnico. Punta ricoperta in speciale microfibra resistente all'abrasione. Inserti in tessuto sintetico a doppia trama, accoppiato con tessuto TNT per la massima resistenza e traspirazione. Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione. Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità. Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica. Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento. Puntale in alluminio. Lamina tessile Multi-Protective®. Chiusura con lacci.

CARATTERISTICHE

Materiale: Crosta bovina ingrassata, inserti in tessuto tecnico, puntale in alluminio e suola in poliuretano.

Colore: Grigio

Taglie: da 38 a 47

Normativa: EN ISO 20345:2011



Codice:

Mod. NW515260

Confezione:

1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C SCARPA PROTETTIVA BASSA TIPO SPORTIVO

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina ingrassata effetto vintage + inserti in tessuto tecnico. Punta ricoperta in speciale microfibra resistente all'abrasione. Inserti in tessuto sintetico a doppia trama, accoppiato con tessuto TNT per la massima resistenza e traspirazione. Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione. Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità. Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica. Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento. Puntale in alluminio. Lamina tessile Multi-Protective®. Chiusura con lacci.

CARATTERISTICHE

Materiale: Crosta bovina ingrassata, inserti in tessuto tecnico, puntale in alluminio e suola in poliuretano.

Colore: Grigio

Taglie: da 38 a 47

Normativa: EN ISO 20345:2011



Codice:

Mod. NW510280

Confezione:

1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



A SCARPA PROTETTIVA ALTA TIPO TREKKING



Scarpa sportiva alta tipo trekking in tessuto tecnico nylon / PU. Battistrada in gomma, intersuola in EVA. Inserti in tessuto tecnico. Soletta interna in EVA, rivestita in tessuto traspirante. Internamente foderata in tessuto tecnico traspirante. Chiusura con lacci bicolore e passalacci metallici. La fodera interna traspirante e il sottopiede leggero in EVA garantiscono all'utilizzatore il massimo comfort di calzata.

CARATTERISTICHE

Materiale: Tessuto tecnico nylon / PU, interni in tessuto traspirante.
 Colore: Grigio
 Taglie: da 39 a 47



Codice:	Confezione:
Mod. NW515450	1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

B STIVALE SEKON IN GOMMA



Stivale protettivo in gomma con fodera interna in tela cotone e suola carrarmato. Leggero, flessibile, resistente all'uso, confortevole e caldo, facile da pulire. Suola carrarmato antistatica, offre eccellente grip anche su superfici scivolose.

CARATTERISTICHE

Colore: Verde
 Taglie: da 39 a 47
 Normativa: EN ISO 20347:2012



Codice:	Confezione:
Mod. NW575042	1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

C STIVALE IN POLIURETANO



Stivale in poliuretano. Ideale per il settore agricolo (resistente a oli, grassi, letame, ecc.). Con piccolo rilievo posteriore per facilitarne la rimozione. Leggero, flessibile, resistente all'uso, confortevole e caldo, facile da pulire. Suola carrarmato antistatica, offre eccellente grip anche su superfici scivolose. Fornito con nuova soletta interna isolante, antibatterica, anti-sudore, a tre strati che mantiene il piede fresco e asciutto.

CARATTERISTICHE

Protezione: fino a -20° C
 Peso: 645 g ca. (1 pz. taglia 42)
 Colore: Verde
 Taglie: da 39 a 46
 Normativa: EN ISO 20347:2012



Codice:	Confezione:
Mod. NW570908	1 paio

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

A BERRETTO DI SICUREZZA TIPO BASEBALL

Berretto di protezione per la sicurezza sul lavoro. Dotato di calotta protettiva interna in polipropilene.

CARATTERISTICHE

Materiale: Cotone - Calotta protettiva interna in polipropilene
Larghezza: Regolabile con velcro
Peso: 160 g
Colore: Nero
Normativa: CE EN 812



Codice:	Confezione:
Mod. NW131160	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B CASCHETTO DI SICUREZZA PER CANTIERI

Caschetto in polietilene per la sicurezza sul lavoro. Isolamento elettrico: fino a 440 V

CARATTERISTICHE

Materiale: Polietilene HD - Bardatura in Plastica
Peso: 380 g
Normativa: CE EN 397



Codice:	Confezione:
Mod. NW131122	1 pz



C CASCHETTO DI SICUREZZA CON SOTTOGOLA

Caschetto tipo alpinista professionale per la sicurezza sul cantiere. Con fascia antisudore e imbottiture tessili assorbenti e traspiranti. Idoneo anche per lavori in quota.

CARATTERISTICHE

Materiale: ABS, Bardatura in nylon e sottogola in poliammide imbottito
Colore: Bianco
Peso: 460 g ca
Taglia: 53 - 61 cm
Normativa: CE EN 397: 1995 + A1: 2000



Codice:	Confezione:
Mod. NW131110	1 pz





A IMBRACATURA ANTICADUTA TIPO BASE STANDARD

Imbracatura con punto di ancoraggio dorsale e sternale. Bretelle realizzate con fasce elastiche per un maggior comfort. Fibbie di regolazione bretelle e cosciali in lega leggera. Fascia di connessione apribile e regolabile al petto. Fascia fermacosciali. Prolunga/estensore tessile del punto di ancoraggio dorsale. Fornita con moschettone in lega leggera tipo NW121068.

CARATTERISTICHE

Peso: 1000 g circa
 Colore: Giallo/nero
 Normativa: CE EN 361



Codice:

Mod. NW121034

Confezione:

1 pz

★ TOP PRODUCT

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B IMBRACATURA ANTICADUTA CON CINTURA DI POSIZIONAMENTO

Imbracatura con punto di ancoraggio dorsale e sternale. Bretelle realizzate con fasce elastiche per un maggior confort. Cintura di posizionamento ruotabile con 2 anelli di attacco laterali in lega leggera, anelli portautensili e schienale anatomico imbottito. Fascia di connessione apribile e regolabile al petto. Fascia fermacosciali. Fornita con moschettone in lega leggera tipo NW121068.

CARATTERISTICHE

Peso: 1880 g circa
 Colore: Giallo/nero
 Normativa: CE EN 361 EN 358



Codice:

Mod. NW121036

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C CINTURA DI SICUREZZA POSIZIONAMENTO SUL LAVORO

Principali caratteristiche: 2 anelli di posizionamento laterali, fibbia di regolazione, schienale anatomico imbottito. Colore: giallo/nero.

CARATTERISTICHE

Peso: 460 g
 Normativa: CE EN 358



Codice:

Mod. NW121090

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

A CORDINO ANTICADUTA CON ASSORBITORE DI ENERGIA

Cordino di posizionamento per la sicurezza sul lavoro. Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 12 mm. Connettore a grande apertura (60 mm) con chiusura di sicurezza. Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm). Utilizzarlo per ottenere ancoraggi in sicurezza su piattaforme, ponteggi, etc.

CARATTERISTICHE

Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
Peso: 925 g
Normativa: CE EN 355



Codice:	Confezione:
Mod. NW121130	1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B CORDINO A FASCIA ELASTICA CON ASSORBITORE DI ENERGIA

Dispositivo dissipatore di energia professionale. Il dissipatore consente di attutire il colpo di frusta causato dalla trattenuta al momento della caduta. Connettore a grande apertura (60 mm) con chiusura di sicurezza. Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm).

CARATTERISTICHE

Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
Peso: 870 g
Normativa: CE EN 355



Codice:	Confezione:
Mod. NW121134	1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C PINZA INOX ANCORAGGIO PONTEGGI MM 100

Pinza in acciaio inox per l'ancoraggio ai ponteggi. Da utilizzarsi con cordino di posizionamento o dissipatore di energia.

CARATTERISTICHE

Apertura: 100 mm
Normativa: CE EN 362



Codice:	Confezione:
Mod. NW121240	1 pz





A MOSCHETTONE TWISTLOCK IN LEGA LEGGERA

Moschettone in lega leggera con chiusura e blocco di sicurezza tipo twistlock

CARATTERISTICHE

Apertura: 20 mm
 Peso: 80 g
 Normativa: CE EN 362



Codice:	Confezione:
Mod. NW121068	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B DISPOSITIVO ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE

Dispositivo anticaduta con avvolgitore automatico della fune. Carter in plastica. Connettore girevole in alluminio (Ø 24 mm) con chiusura di sicurezza e indicatore di caduta. Connettore a grande apertura (50 mm) con chiusura di sicurezza. Prodotto professionale indicato per chi opera sui piani inclinati.

CARATTERISTICHE

Lunghezza max: 2,55 m (inclusi i connettori)
 Carico lavoro max: 140 kg
 Fascia tessile: 17 mm
 Colore: nero
 Peso: 850 g (senza connettori)
 Normativa: CE EN 360



Codice:	Confezione:
Mod. NW121181	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C DISPOSITIVO DI TRATTENUTA CON AVVOLGITORE

Dispositivo anticaduta con arrotolatore a nastro da 2,5 mt dotato di dissipatore di energia. Ideale per piccoli lavori su piani inclinati

CARATTERISTICHE

Materiale: Nastro tessile 2,5 m x 45 mm + Carter in materiale termoplastico/metallo
 Peso: 800 g
 Normativa: EN360



Codice:	Confezione:
Mod. NW121059	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

A FUNE DI TRATTENUTA CON REDANCE PER MOSCHETTONE

Fune di trattenuta da 10 mt diametro 12 mm con doppia redance per moschettone.

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Diametro: 12 mm
Lunghezza: 10 m
Normativa: EN353-2

CARATTERISTICHE

Materiale: Nylon
Diametro: 12 mm
Lunghezza: 20 m
Normativa: EN353-2



Codice:	Confezione:
Mod. NW121150	1 pz



Codice:	Confezione:
Mod. NW121151	1 pz

ⓘ Questi articoli sono disponibili solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B DISPOSITIVO DI TRATTENUTA FALLSTOP

Dispositivo fallstop scorrevole per funi di trattenuta diametro 12 mm.

CARATTERISTICHE

Peso: 375 g
Dimensioni max: 105 x 90 x 30 mm
Normativa: CE EN353-2



Codice:	Confezione:
Mod. NW121149	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C KIT PREDISPOSIZIONE LINEA VITA TEMPORANEA

Kit specifico per strutturare una linea vita temporanea da rimuoversi alla fine dell'attività. Dotata di una robusta fettuccia in poliestere di 35 mm con lunghezza regolabile da 5 a 18 m tramite cricchetto. Dispositivo di tensionamento in acciaio. Utilizzabile, al massimo, da due persone contemporaneamente viene fornita con due anelli di ancoraggio e due connettori in acciaio. Sacca inclusa.

CARATTERISTICHE

Lunghezza: Regolabile da 5 a 18 m tramite cricchetto
Note: Utilizzabile, al massimo, da due persone contemporaneamente
Normativa: EN795



Codice:	Confezione:
Mod. NW121320	1 kit

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.





A DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO PERMANENTE SU TRAVI A T

Dispositivo in alluminio, per ancoraggio orizzontale permanente, da utilizzarsi su travi a T. Il dispositivo è omologato per un singolo lavoratore.

CARATTERISTICHE

Larghezza: regolabile da 95 a 400 mm
Peso: 1,37 kg
Dimensioni: 440 x 100 x 45 mm
Materiale: Alluminio
Normativa: CE EN 795 - Classe B



Codice:

Confezione:

Mod. NW121195

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO REGOLABILE PER INFISSI

Dispositivo di ancoraggio regolabile in acciaio galvanizzato adatto all'utilizzo su infissi. Dotato di 2 anelli di ancoraggio. Il dispositivo è omologato per un singolo lavoratore. Borsa per il trasporto inclusa.

CARATTERISTICHE

Larghezza: regolabile da 350 a 1240 mm
Dimensioni: 1415 x 150 x 100 mm
Peso: 6,9 kg
Materiale: Acciaio galvanizzato
Normativa: CE EN 795 - Classe B



Codice:

Confezione:

Mod. NW121160

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

A PUNTO DI ANCORAGGIO PERMANENTE

Specifico accessorio per la creazione di un punto di ancoraggio sicuro durante l'attività di lavoro in altezza. Materiale a norma CE e UNI - EN

CARATTERISTICHE

Dimensioni: 135 x 60 x 60 mm
Peso: 315 g
Materiale: Lega leggera
Colore: Rosso
Normativa: EN795/A1



Codice:	Confezione:
Mod. NW121191	1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO SCORREVOLE SU TRAVI A T

Specifico accessorio per la creazione di un punto di ancoraggio scorrevole. Da utilizzarsi su travi a T. Il dispositivo è omologato per un singolo lavoratore.

CARATTERISTICHE

Larghezza: Regolabile da 65 a 120 mm
Peso: 5,2 kg
Materiale: Acciaio galvanizzato e verniciato
Colore: Rosso
Normativa: CE EN 795 - Classe B



Codice:	Confezione:
Mod. NW121193	1 pz

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.





A KASK ELMETTO SICUREZZA CAPOSQUADRA

Elmetto di sicurezza per lavori su fune. Realizzato con materiali e tecnologia di altissima qualità permette interventi in sicurezza in qualsiasi ambiente e condizione climatica.

L'elmetto è dotato di sistema Polygiene antibatterico, sistema 2Dry di traspirazione, regolazione facilitata, avvolgente e confortevole, leggero e bilanciato. Le fessure sull'elmetto sono tutte dotate di una reticella antintrusione che evita accidentali intrusioni mantenendo comunque un'elevata traspirazione. L'elmetto KASK è dotato di apertura di sicurezza del cinghietto in caso di accidentale strangolamento ed è predisposto per gli accessori d'uso come la visiera antiriflettente o auricolari.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polipropilene (esterno), HD Polystirene (interno)
 Rivestimento: Poliammide
 Colore: Royal
 Peso: 390 gr
 Taglia: Regolabile da 51 a 62
 Conformità: CE EN 397



Codice:

Mod. WHE00008.207

Confezione:

1 pz



B KASK ELMETTO SICUREZZA PREPOSTO

Elmetto di sicurezza per lavori su fune. Realizzato con materiali e tecnologia di altissima qualità permette interventi in sicurezza in qualsiasi ambiente e condizione climatica.

L'elmetto è dotato di sistema Polygiene antibatterico, sistema 2Dry di traspirazione, regolazione facilitata, avvolgente e confortevole, leggero e bilanciato. Le fessure sull'elmetto sono tutte dotate di una reticella antintrusione che evita accidentali intrusioni mantenendo comunque un'elevata traspirazione. L'elmetto KASK è dotato di apertura di sicurezza del cinghietto in caso di accidentale strangolamento ed è predisposto per gli accessori d'uso come la visiera antiriflettente o auricolari.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polipropilene (esterno), HD Polystirene (interno)
 Rivestimento: Poliammide
 Colore: Verde Lime
 Peso: 390 gr
 Taglia: Regolabile da 51 a 62
 Conformità: CE EN 397



Codice:

Mod. WHE00008.213

Confezione:

1 pz



C KASK ELMETTO SICUREZZA TECNICO

Elmetto di sicurezza per lavori su fune. Realizzato con materiali e tecnologia di altissima qualità permette interventi in sicurezza in qualsiasi ambiente e condizione climatica.

L'elmetto è dotato di sistema Polygiene antibatterico, sistema 2Dry di traspirazione, regolazione facilitata, avvolgente e confortevole, leggero e bilanciato. Le fessure sull'elmetto sono tutte dotate di una reticella antintrusione che evita accidentali intrusioni mantenendo comunque un'elevata traspirazione. L'elmetto KASK è dotato di apertura di sicurezza del cinghietto in caso di accidentale strangolamento ed è predisposto per gli accessori d'uso come la visiera antiriflettente o auricolari.

CARATTERISTICHE

Materiale: Polipropilene (esterno), HD Polystirene (interno)
 Rivestimento: Poliammide
 Colore: Rosso
 Peso: 390 gr
 Taglia: Regolabile da 51 a 62
 Conformità: CE EN 397



Codice:

Mod. WHE00008.204

Confezione:

1 pz

★ TOP PRODUCT

ABBIGLIAMENTO TECNICO

A KASK VISIERA ANTIRIFLESSO

Speciale visiera riflettente e anti appannamento ideale per operare in zone fortemente illuminate dal sole o da luce artificiale. La visiera è dotata di specifici sistemi di ancoraggio per l'elmetto KASK e ruota per consentire all'operatore di sceglierne o meno l'utilizzo. Ideale per proteggere gli occhi da pulviscolo, tagli, abrasioni, etc.

CARATTERISTICHE

Materiale: Policarbonato
Colore: Giallo oro riflettente a specchio
Normativa: CE EN 166 – EN 14458



Codice:	Confezione:
Mod. WVI00002.025	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B BLAKLADER PASSAMONTAGNA BALACLAVA MULTINORMA

Passamontagna sottocasco tecnico. Protegge dal vento. In tessuto stretch, morbido al tatto, per il massimo comfort. Tessuto estremamente resistente al calore ed alle fiamme, che crea una barriera protettiva permanente.

CARATTERISTICHE

Materiale: 59% modacrilico, 39% cotone, 2% antistatico
Colore: Nero
Peso: 220 g/mq
Taglia: Unica
Normativa: EN11612 (A1, B1, C1), EN1149-5, EN 61482-1-2



Codice:	Confezione:
Mod. 203817259900	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C KASK SACCA PORTA ELMETTO

Specifica sacca protettiva in tessuto dota di coulisse per la chiusura e il facile trasporto. Ideale per l'elmetto KASK.

CARATTERISTICHE

Materiale: Tessuto
Colore: Nero



Codice:	Confezione:
Mod. UAC00002	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



D GILET ALTA VISIBILITÀ IN POLIESTERE

Gilet alta visibilità poliestere. Apertura frontale con chiusura a cerniera lampo, due bande retroriflettenti avvolgenti a 360° sul dorso. Superficie riflettente > 0,5 mq; superficie retroriflettente > 0,13 mq. Quattro tasche esterne con zip + 2 portacellulare.

CARATTERISTICHE

Colore: Arancione
Taglie: Disponibili L-XL-XXL
Peso: 170 g/m²
Chiusura con cerniera
Bande retroriflettenti a 360°
4 tasche esterne con zip + 2 taschini portacellulare
Normativa: EN ISO 20471:2013



Codice:	Confezione:
Mod. NW422018	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



ABBIGLIAMENTO TECNICO



A BLAKLADER GIACCA TECNICA ALTA QUALITÀ, INVERNALE

Blaklader giacca tecnica alta qualità, invernale, bicolore, traspirante, antivento e antipioggia con cuciture rinforzate.

Dotata di: Fodera trapuntata, Cappuccio staccabile e regolabile, Colletto in pile, Tasche frontali con patta e tasche laterali con chiusura a zip, Orli e maniche regolabili, Polsino elastico all'interno delle maniche, Parte posteriore allungata, Aperture a soffietto per massima libertà di movimento, Dettagli riflettenti discreti, Tasca interna e tasca porta cellulare, Chiusura a zip nell'interno fodera, Tasca ID, Anello a "D".

Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto/schiena con logo Ecobirds o Verticaljob, nome installatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% poliestere, oxford, stratificato, antipioggia e antivento, traspirante

Colore: Rosso/nero

Peso: 200 gr/mq

Taglia: Da S a 3XL



Codice:

Mod. 488619775699

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B BLAKLADER GIACCA TECNICA IN SOFTSHELL

Giacca tecnica alta qualità in materiale softshell antipioggia e antivento con zip e cappuccio con coulisse.

Dotata di: Tasca sul petto e 2 tasche frontali con zip, Due tasche interne in maglia, Cappuccio regolabile, Orlo e manica regolabili con velcro, parte posteriore allungata, Inserti bicolore.

Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto/schiena con logo Ecobirds o Verticaljob, nome installatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% poliestere, tessuto soft shell triplo strato, antipioggia e antivento, traspirante

Colore: grigio/rosso

Peso: 300 gr/mq

Taglia: Da S a 3XL



Codice:

Mod. 494925179756

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C BLAKLADER GIACCA TECNICA IN MAGLIA

Giacca tecnica alta qualità in maglia con zip e cappuccio.

Dotata di: Rinforzo in softshell ai lati, Taglio moderno, Chiusure a zip di colore contrastante, Tasche sui fianchi e sul petto, Inserti bicolore.

Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto/schiena con logo Ecobirds o Verticaljob, nome installatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% poliestere, lavorato a maglia

Colore: Rosso/nero

Peso: 170 g/mq

Taglia: Da S a 3XL



Codice:

Mod. 493021175699

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

ABBIGLIAMENTO TECNICO

A BLAKLADER GIACCA TECNICA IN PILE

Giacca tecnica alta qualità in pile anti pilling con zip.

Dotata di: Chiusura a zip frontale, Una tasca sul petto con cerniera lampo, Due tasche frontali con cerniera lampo, Schiena più lunga, Orli rinforzati in tessuto elastico.

Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto/schiena con logo Ecobirds o Verticaljob, nome installatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% poliestere, micropile
Colore: Rosso
Peso: 240 g/mq
Taglia: Da XS a 3XL



Codice:	Confezione:
Mod. 483025105600	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B BLAKLADER PANTALONI TECNICI

Pantaloni tecnici di alta qualità dotati di: Tasche per ginocchiere in CORDURA®, Due tasche posteriori a soffietto, Passante, Solida cerniera lampo metallica e bottone brevettato, Tasca rinforzata per il metro pieghevole con taschino portapenne e fissaggio per il coltello, Tasca sulla gamba con taschino portapenne, Tasca per telefono, Anello a "D".

Personalizzazione su richiesta con ricamo su coscia/fondo con logo Ecobirds o Verticaljob, nome/cognome operatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 65% poliestere, 35% cotone, twill
Colore: Rosso/nero
Peso: 300 g/mq
Taglia: Da 44 a 62
Conformità: EN 14404



Codice:	Confezione:
Mod. 152318605699	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C BLAKLADER PANTALONI TECNICI IN SOFTSHELL

Pantaloni tecnici realizzati in materiale softshell dotati di: Due tasche flottanti rinforzate, con numerosi scomparti ed estremamente ampie, Tasche oblique al di sotto delle tasche, Due tasche posteriori rinforzate, a soffietto, di cui una con chiusura, Passante con Velcro su entrambi i lati, Tasca per cellulare, Tasconi per ginocchiere in CORDURA®, Tasca rinforzata per metro con tasca porta penne e gancio per cutter, Tasca sul lato con taschino porta penne e cellulare, Tasca ID, Bande riflettenti da 65 mm.

Personalizzazione su richiesta con ricamo su coscia/fondo con logo Ecobirds o Verticaljob, nome/cognome operatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% poliestere, tessuto soft shell triplo strato, antipioggia e antivento, traspirante
Colore: Rosso/nero
Peso: 300 g/mq
Taglia: Da 44 a 62
Conformità: EN 471, EN 20471



Codice:	Confezione:
Mod. 156725175599	1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



ABBIGLIAMENTO TECNICO



A BLAKLADER MAGLIETTA M/M GIROCOLLO

Maglietta t-shirt mezza manica a girocollo. Cuciture rinforzate sul collo e sulle spalle.
Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto con logo Ecobirds o Verticaljob, nome/cognome operatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% cotone jersey
Colore: Rosso
Peso: 150 g/mq
Taglia: Da XS a 4XL



Codice:

Mod. 332510425600

Confezione:

5 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



B BLAKLADER MAGLIETTA POLO BICOLORE

Maglietta Polo in tessuto piquet bicolore dotata di: Cuciture a maglia su colletto e maniche, Colletto con apertura a bottoni, Cuciture rinforzate su nuca e spalle.
Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto con logo Ecobirds o Verticaljob, nome/cognome operatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 60% cotone, 40% poliestere
Colore: Grigio/rosso
Peso: 220 g/mq
Taglia: Da XS a 4XL



Codice:

Mod. 332410509456

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



C BLAKLADER MAGLIETTA POLO

Maglietta Polo in tessuto piquet dotata di: Cuciture a maglia su colletto e maniche, Taschino
Personalizzazione su richiesta con ricamo su manica/petto con logo Ecobirds o Verticaljob, nome/cognome operatore.

CARATTERISTICHE

Materiale: 100% cotone
Colore: Rosso
Peso: 220 g/mq
Taglia: Da XS a 4XL



Codice:

Mod. 330510355600

Confezione:

1 pz

ⓘ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.

ABBIGLIAMENTO TECNICO

A GUANTI TECNICI PER INSTALLATORI

Guanti tecnici di alta qualità specifici per installatori/applicatori. PALMO: in pelle sintetica rinforzata con gomma. DITA: Indice, pollice e dito medio liberi in punta per agevolare la presa durante la lavorazione. Presa gommata sulle dita per sfilare più agevolmente il guanto. DORSO: In lycra e neoprene. POLSINO: Chiusura a Velcro® regolabile.



CARATTERISTICHE

Materiale: pelle sintetica rinforzata con gomma. Lycra e neoprene, spandex
Colore: Nero/blu/grigio
Taglia: Da 8 a 10
Conformità: EN388:2003 2141, EN 420:2003



Codice:	Taglia:	Confezione:
Mod. NWC74008	8	1 paio



Codice:	Taglia:	Confezione:
Mod. NWC74009	9	1 paio



Codice:	Taglia:	Confezione:
Mod. NWC74010	10	1 paio

B SCARPA PROTETTIVA ALTA TIPO TREKKING

Scarpa sportiva alta tipo trekking in tessuto tecnico nylon / PU. Battistrada in gomma, intersuola in EVA. Inserti in tessuto tecnico. Soletta interna in EVA, rivestita in tessuto traspirante. Internamente foderata in tessuto tecnico traspirante. Chiusura con lacci bicolore e passalacci metallici. La fodera interna traspirante e il sottopiede leggero in EVA garantiscono all'utilizzatore il massimo comfort di calzata.



CARATTERISTICHE

Materiale: Tessuto tecnico nylon / PU, interni in tessuto traspirante.
Colore: Grigio
Taglie: da 39 a 47



Codice:	Confezione:
Mod. NW515450	1 paio

⚠ Prodotto disponibile solo su richiesta del cliente. Verifica i tempi di consegna con il tuo referente commerciale.



A seagull is shown in flight against a background of soft, grey clouds. The bird is positioned in the upper right quadrant of the page, with its wings spread and its head turned towards the left.

www.eco

Visita il portale del 1° circuito di
installatori professionisti in Italia





BIRDS[®]



birds.net

Oppure chiama per informazioni
il numero 059 526 595

CONDIZIONI DI VENDITA

Le presenti Condizioni Generali di Vendita disciplinano le modalità e le condizioni di vendita dei prodotti commercializzati da OSD Gruppo Ecotech.

Tutti i contratti per la vendita di Prodotti da parte di OSD Gruppo Ecotech a terzi (i "Clienti") sono regolati dalle presenti Condizioni Generali, le quali formano parte integrante e sostanziale di ogni proposta, ordine e conferma d'ordine di acquisto dei Prodotti stessi. Le condizioni di vendita applicabili all'ordine sono quelle in vigore alla data dell'ordine stesso.

1. Prodotti: prezzi e caratteristiche

1.1 Salvo ove diversamente indicato, i prezzi dei Prodotti pubblicati sul catalogo devono intendersi esclusi di IVA. I prezzi dei Prodotti di volta in volta pubblicati annullano e sostituiscono i precedenti e sono subordinati alla effettiva disponibilità dei Prodotti. OSD Gruppo Ecotech si riserva il diritto di confermare ovvero di modificare i prezzi dei Prodotti pubblicati nel proprio catalogo al momento della conferma dell'ordine del Cliente.

1.2 Le caratteristiche tecniche e funzionali relative ai Prodotti pubblicati, le immagini dei prodotti e le caratteristiche tecniche non sono vincolanti.

1.3 I Prodotti non vengono forniti in prova. Nonostante gli operatori OSD Gruppo Ecotech possano fornire indicazioni sulle caratteristiche dei Prodotti, il Cliente è il solo responsabile della scelta dei Prodotti ordinati.

2. Ordini - fatturazione

2.1 Tutti gli ordini di acquisto di Prodotti trasmessi a OSD Gruppo Ecotech dovranno essere completi in ogni loro parte e dovranno contenere tutti gli elementi necessari per la corretta individuazione dei Prodotti ordinati. Ciascun ordine di Prodotti trasmesso costituisce proposta contrattuale del Cliente e, pertanto, sarà vincolante per OSD Gruppo Ecotech solo se dalla stessa confermato per accettazione. L'evasione dell'ordine da parte di OSD Gruppo Ecotech, equivale a conferma ed accettazione dello stesso.

2.2 OSD Gruppo Ecotech si riserva il diritto di non accettare ordini incompleti o non debitamente compilati.

2.3 La documentazione fiscale accompagnatoria relativa ai Prodotti ordinati verrà emessa al momento della spedizione dei Prodotti stessi al Cliente. La fattura relativa o cumulativa degli ordini evasi al medesimo cliente sarà emessa alla fine del mese stesso riportato nella data sul DDT.

3. Consegna dei Prodotti

3.1 L'importo minimo di fatturazione senza spese aggiuntive è di 150,00 euro, al di sotto di tale importo saranno addebitate euro 12,50 per spese amministrative

3.2 Importi d'ordine al netto di sconti ed IVA superiori ad euro 700,00 usufruiranno di resa franco destino (gratuito) e saranno effettuati tramite trasportatore standard secondo il volume e/o le esigenze dell'imballo. Ordini di importo al netto di sconti e IVA inferiori ad euro 700,00 saranno gravati di euro 25,00 una tantum indipendentemente dal valore merce, dimensioni e volume (Sicilia, Sardegna, Calabria e isole minori euro 40,00).

Eventuali richieste per trasporti personalizzati saranno gravate di un sovrapprezzo secondo la seguente tabella

Trasporto espresso	Prezzo da definire in base a volume e dimensioni dell'ordine
Sponda idraulica	Euro 35,00/consegna
Europallet	Euro 25,00/bancale
Preavviso	Euro 3,00/consegna
Fermo deposito	Gratuito o a pagamento secondo il tipo di corriere prescelto
Giacenze	Euro 12,50/pratica
Spese giacenza	Euro 3,50/giorno dal terzo compreso
Spese riconsegna	2,5% sul valore merce - contributo minimo euro 25,00

3.3 OSD Gruppo Ecotech ha il diritto di effettuare la consegna dei Prodotti (anche relativa ad uno stesso ordine) in più consegne successive fermo restando, in tal caso, un solo addebito al Cliente, se dovuto, per le spese di trasporto.

3.4 Condizioni e termini di consegna particolari dovranno essere preventivamente concordate tra il Cliente e OSD Gruppo Ecotech ed accettate per iscritto.

3.5 I termini di consegna indicati nelle conferme d'ordine non sono vincolanti ed eventuali ritardi non daranno diritto ad indennizzi o risarcimenti per danni diretti o indiretti causati al cliente che non dipendano da colpa grave imputabile a OSD Gruppo Ecotech.

4. Pagamenti

4.1 I pagamenti saranno così concessi:

Nuovi clienti	Contrassegno, B/B anticipato
Clienti saltuari con ultimo acquisto effettuato da oltre 90 giorni	Contrassegno, B/B anticipato
Clienti morosi o fuori fido	Contrassegno, B/B anticipato
Clienti con acquisti a cadenza regolare	RI.BA, B/B, Rimessa diretta a scadenza concordata
Clienti con pagamenti regolari	RI.BA, B/B, Rimessa diretta a scadenza concordata

4.2 Altre forme di pagamento saranno da concordare di volta in volta con l'ufficio commerciale o amministrazione.

4.3 In caso di pagamenti in ritardo, saranno richiesti al cliente gli interessi di mora e le spese istruttorie come previsti dal D.Lgs 231/2002

5. Foro competente

5.1 Ferma restando l'eventuale applicabilità di disposizioni inderogabili di legge poste a tutela dei consumatori (come definiti ai sensi dell'art.1 lett b) del D.Lgs 22 maggio 1999 n. 185), qualsiasi controversia comunque connessa alle presenti Condizioni Generali, sarà devoluta alla competenza esclusiva del Tribunale di Modena.

Metti ordine ai tuoi ordini.

Organizzare, compilare e inviare gli ordini non è mai stato così facile. Registrati ora ed inizia subito.

THREE'O
OSD ONLINE ORDERS



THREE'O è un servizio gratuito riservato ai clienti OSD e HPC regolarmente registrati sulla piattaforma online www.osdgroup.it



ECOBIRDS® è un marchio
OSD gruppo Ecotech Srl
Via Ponte Alto, 10
41011 Campogalliano
(MO) - IT
Tel 059.526595