

# CAVALLOTTO



#### Caratteristiche

Utilizzati per molteplici scopi, in primis come bloccafune • Completi di dadi per i fissaggi.



Cod.	Descrizione	Misura	Tipo	Materiale	Conf.
C806	CAVALLOTTO	80×120	M6	ZINCATO	-
C1206	CAVALLOTTO	120×160	M6	ZINCATO	-
CL 120	CAVALLOTTO	Ø 120	M6	ZINCATO	-
CL 160	CAVALLOTTO	Ø 160	M6	ZINCATO	-
C70	CAVALLOTTO	70×110	M10	ZINCATO A CALDO	130
C80	CAVALLOTTO	80×120	M10	ZINCATO A CALDO	110
C90	CAVALLOTTO	90×130	M10	ZINCATO A CALDO	100
C00	CAVALLOTTO	100×155	M10	ZINCATO A CALDO	90
C1200	CAVALLOTTO	120×160	M10	ZINCATO A CALDO	70
C000	PIASTRINA BOMBATA	150	M10	ZINCATO A CALDO	150

# PIASTRA ANTISFONDAMENTO



# Caratteristiche

Utilizzate per evitare lo sprofondamento dei pali perimetrali, cemento o legno • Complete di viteria, che varia in base alla sezione del palo.



Cod.	Descrizione	Tipo	Materiale	Conf.
ANTI	PALO 9×9,5	M6	PRE-ZINCATO	SU RICHIESTA
ANTI	PALO 8×12	M6	PRE-ZINCATO	SU RICHIESTA
ANTI L	PALO LEGNO	M6	PRE-ZINCATO	SU RICHIESTA



# **GANCIO FERMAFILO**



#### Caratteristiche

Utilizzati per fermare i fili di sostegno piante ai pali • Veloci da installare, disponibili sagomati o dritti universali.

#### Dimensioni

Ø filo 3 mm

Cod.	Palo	Descrizione	Materiale	Conf.
G.FILO77	7×7	PALO 7×7	ZINCATO	120
G. FILO78	7×8	PALO 7×8	ZINCATO	120
G.FILO88	8×8	PALO 8×8	ZINCATO	250
G.FILO885	8×8,5	PALO 8×8,5	ZINCATO	250
G.FILO99	9×9	PALO 9×9	ZINCATO	250
G.FILO102	10×12	PALO 10×12	ZINCATO	100

# **GANCIO FERMAPIANTA**



# Caratteristiche

Utilizzati per fermare le piante al filo di sostegno • Ideale per tutti i diametri di filo, veloce da installare.

## Dimensioni

Ø filo 3 mm



Cod.	Descrizione	Materiale	Conf.
G.P	GANCIO FERMAPIANTA IN FERRO	ZINCATO	1500
G.F	GANCIO FERMACANNA IN FERRO	ZINCATO	1500

# ANELLI FERMARETE



## Caratteristiche

Indicato per ancorare la rete ad inizio e fine filare • Pratico ed economico.

#### Dimensioni

Ø 80 mm Ø 70 mm Ø 35 mm



Cod.	Descrizione	Materiale	Conf.
P01	ANELLO FERMARETE D. 70/80 MM	ZINCATO A CALDO	SU RICHIESTA
P05	ANELLO FERMARETE DIAM. 35 MM	ZINCATO	SU RICHIESTA



# **MORSETTI**



## Caratteristiche

Idonei per il fissaggio e giunzioni di tutti i fili e funi • Disponibili per tutti i diametri con dadi rinforzati o flangiati.

Cod.	Ø	Descrizione	Conf.
M038DF	3/8	MORSETTI IN ACCIAIO, DADO FLANGIATO	70
M516DF	5/16	MORSETTI IN ACCIAIO, DADO FLANGIATO	150
M038S	5/10	TIPO TELECOM, CORPO IN GHISA	200
		MALLEABILE ZINCATO A CALDO	
M038	3/8	MORSETTI IN ACCIAIO, DADO RINFORZATO	70
M516	5/16	MORSETTI IN ACCIAIO, DADO RINFORZATO	150
M012	1/2	MORSETTI IN ACCIAIO, DADO RINFORZATO	40

# COPRI-MORSETTI



Caratteristiche
Accessori in plastica per proteggere
i morsetti dall'umidità • Utile per
proteggere la rete nei punti di contatto.

Cod.	Conf.	lmb.	Pallet
C.MORS	100	500	12000



## **GANCIO SUPER**



#### Caratteristiche

Utile accessorio da fissare all'asola dell'ancoraggio • Velocizza le operazioni di tensionatura funi/fili • Disponibile con 1, 2 o 3 rullini.

#### Dimensioni

1 rullino:  $16.5 \times 4.5$  cm -0.93 kg 2 rullini:  $23.5 \times 4.5$  cm -1.45 kg 3 rullini:  $33.5 \times 4.5$  cm -2.12 kg



Cod.	Descrizione	Materiale	Conf.
GT1	GANCIO SUPER SINGOLO RULLINO	ZINCATO A CALDO	10
GT2	GANCIO SUPER DOPPIO RULLINO	ZINCATO A CALDO	10
GT3	GANCIO SUPER TRIPLO RULLINO	ZINCATO A CALDO	10

# COLLARE



### Caratteristiche

Accessorio da fissare al palo perimetrale per tensionare i fili di sostegno pianta • Disponibili per palo 8x12, 9x9,5 e per pali in legno

## Dimensioni

23×11 / 21×11

#### Peso

0.45 kg



Cod.	<b>Descrizione</b>	Materiale	Conf.
COL	8×12	ZINCATO A CALDO	30
COL9	9×9,5	ZINCATO A CALDO	30
CLI	PALO LEGNO	INOX	-

## **GANCIO TIRANTE**



## Caratteristiche

Accessorio da fissare al collare tendifilo • Utile per tensionare la fune d'ancoraggio basso tramite un rullino.

# Dimensioni

11x4 cm

#### Peso

0.25 kg



Cod.	Descrizione	Materiale	Conf.
GTZ1	GANCIO TIRANTE	ZINCATO A CALDO	75



## **IMARISIO**



## Caratteristiche

Accessorio che permette di tensionare facilemente i fili di sostegno pianta • Disponibili in 3 misure.

#### Dimensioni

Ø 5.5/7/8 cm

#### Peso

0.8 / 0.13 / 0.18 kg

	_	
-	-	
	_	
	F	FE

Cod.	Descrizione	Conf.
IGIR	GIRASOLE	100
IMEDIUM	MEDIUM	60
IMAXI	MAXI	50

#### **GRIPPLE**



#### Caratteristiche

Giuntura e tensione insieme •
Quattro volte più veloce rispetto
ai nodi o agli altri metodi tradizionali
• Il semplice sistema spingi e blocca
mantiene la forza insita del cavo •
Contenimento di carichi pesanti •
Semplice manutenzione – movimento
unidirezionale che rende sempre
possibile il ritensionamento • Ottima
resistenza alla corrosione • Strumento
di regolazione • Utilizzare con il Gripple
Torq Tensioning Tool per una semplice
installazione.



Cod.	Descrizione	Ø filo (mm)	Ø filo (ga)	Peso carico (kg)	Conf.
G.SMALL	SMALL	1,40-2,20	17-13	300	20
<b>G.MEDIUM</b>	MEDIUM	2,00-3,25	14-10	400	20
<b>G.LARGE</b>	LARGE	3,25-4,20	10-71/2	600	10

