



FILO METALLICO ELETTRIFICATO PER RECINTI ELETTRICI



64112

Q54
CATEGORIA

Garantisce una buona conducibilità grazie ai 7 fili riuniti. Molto flessibile e facile da installare. Resistenza 200Kg.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6411202	Ø 1,5 mm - bobina 200 mt	PZ	1	1	

FILO ELETTRIFICATO PER RECINTI ELETTRICI



64114

Q54
CATEGORIA

Garantisce una buona conducibilità grazie a 3 conduttori in acciaio Ø 0,16 mm.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6411400	Bobina 250 mt - Col. Arancione	PZ	1	20	
6411402	Bobina 500 mt - Col. Arancione	PZ	1	20	
6411406	Bobina 500 mt - Col. Bianco	PZ	1	12	

FILO ELETTRIFICATO PER RECINTI ELETTRICI 6 CONDUTTORI



64116

Q54
CATEGORIA

Garantisce una perfetta conducibilità grazie a 6 conduttori in acciaio da Ø 0,20 mm. Resistenza 80 Kg.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6411602	Bobina 250 mt	PZ	1	10	

BANDA PER RECINTI ELETTRICI



64118

Q54
CATEGORIA

Buona conducibilità grazie ai conduttori in acciaio Ø 0,16 mm. Per recinzioni corte e pascoli a settore. Resistenza: H10-60Kg, H20-90Kg, H40-130Kg.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6411800	H 10 mm, bobina 200 mt - Col. Arancione	PZ	1	12	
6411802	H 20 mm, bobina 200 mt - Col. Arancione	PZ	1	12	
6411804	H 40 mm, bobina 200 mt - Col. Arancione	PZ	1	6	
6411806	H 10 mm, bobina 200 mt - Col. Bianco	PZ	1	12	
6411808	H 20 mm, bobina 200 mt - Col. Bianco	PZ	1	12	
6411810	H 40 mm, bobina 200 mt - Col. Bianco	PZ	1	6	

CONNETTORE PER FILO ELETTRIFICATO



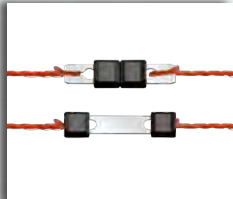
64120

Q54
CATEGORIA

In acciaio. Sicura connessione meccanica ed elettrica. Facile da installare con un cacciavite. Per filo fino a Ø 3 mm.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412002	Conf. 10 pezzi	CF	1	10	

CONNETTORE PER FILO ELETTRIFICATO 'LITZCLIP'



64121

Q54
CATEGORIA

Speciale apertura punzonata a forma di chiave per un inserimento semplice e un fissaggio sicuro. Ideale anche per la riparazione di un filo strappato. Per filo fino a Ø 3 mm.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412102	Conf. 10 pezzi	CF	1	100	

CONNETTORE BANDA PER RECINTI ELETTRICI



64122

Q54
CATEGORIA

In acciaio inox.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412202	Per banda max h 13 mm - Conf. 10 pezzi	CF	1	10	
6412204	Per banda max h 20 mm - Conf. 10 pezzi	CF	1	10	
6412206	Per banda max h 40 mm - Conf. 10 pezzi	CF	1	10	

ISOLATORE VITE LEGNO PER RECINTI ELETTRICI



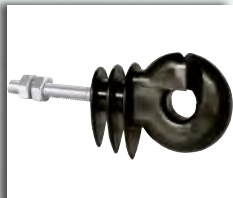
64124

Q54
CATEGORIA

Isolatore giallo ad anello con vite per legno ø 6 mm.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412400	Conf. 25 pezzi	CF	1	1	

ISOLATORE VITE A FERRO PER RECINTI ELETTRICI



64126

Q54
CATEGORIA

Isolatore giallo ad anello con vite a ferro ø 6 MA per paletti.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412600	Conf. 25 pezzi	CF	1	1	

AVVITATORE PER ISOLATORE AD ANELLO O CLIP



64127

Q54
CATEGORIA

In plastica. Per trapani. Avvitamento facile grazie alla sua forma rotonda.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412702		PZ	1	1	

ISOLATORE RAPIDO PER RECINTI ELETTRICI 'CLASSIC'



64128

Q54
CATEGORIA

Adatto per picchetti in ferro con diametro max. 12 mm. Ideale per corda da 10mm. Chiusura con vite di sicurezza.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
6412802	Conf. 10 pezzi	CF	1	1	