

FILO & TONDINO MAYA

Per proteggere la struttura in modo discreto ed efficiente.

LE CARATTERISTICHE

- Bronzo fosforoso
- Trafilati a freddo per due diametri 1 e 2 mm e due gradi di rigidità
- Alta resistenza agli agenti atmosferici ed altissima capacità di propagazione dell'elettricità

LE APPLICAZIONI

- I sistemi elettrici sono consigliati in tutti quei casi in cui sia necessario allontanare i volatili (compresi i luoghi in cui ci sia presenza di nidi)

LE SPECIFICHE

Filo da 1 mm MAYA (1)

- Ideale per situazioni lineari come cornicioni, grondaie, tetti ecc.
- Filo morbido, occorre utilizzarlo con il Tenditore MAYA per dargli il giusto grado di tensione
- Confezionato in bobine da 200 mt
- Il pratico sbobinatore (3), in acciaio zincato a caldo, permette di srotolare contemporaneamente le due bobine necessarie per posizionare il positivo e il negativo velocemente e senza aggrovigliamenti

Tondino da 2 mm MAYA (2)

- Ideale per situazioni dove sia necessario effettuare molti tagli o pieghe come statue capitelli finestre ecc.
- Tondino semirigido, basta una pinza per piegarlo ma è abbastanza rigido da non rendere necessario il Tenditore MAYA. Per il suo posizionamento è necessario utilizzare solo l'Isolatore MAYA
- Tondini lunghi un metro



1



2



3