

Honestbee Pinza Per Fili Con Telaio Ergonomico, Manici In Plastica E Ingranaggi In Metallo Scelta

Numero articolo: WT-3



introduzione

HONESTBEE Frame Wire Crimper: ingranaggi in rame/acciaio inossidabile di lunga durata, manici ergonomici in plastica per un serraggio efficiente del filo del telaio dell'alveare. Ideale per gli apicoltori.

[Ulteriori informazioni](#)

Caratteristiche	Descrizione	Vantaggi
Materiale della maniglia	Plastica gialla resistente	Leggero, impugnatura ergonomica, alta visibilità, conveniente
Opzioni di materiale dell'ingranaggio	Rame <input type="radio"/> Acciaio inox (zigrinato)	Scelta per esigenze specifiche: Rame (standard), Acciaio inox (massima durata e resistenza alla corrosione)
Design	Impugnature curve ed ergonomiche, meccanismo a molla a vista	Uso confortevole, riduzione della fatica, azione reattiva
Funzione primaria	Crimpare e serrare i fili del telaio dell'alveare	Fissa la base, previene i cedimenti, favorisce il pettine dritto
Utente target	Apicoltori commerciali, hobbisti, fornitori di prodotti per l'apicoltura	Strumento versatile per una preparazione efficiente dei telaini
Caratteristiche principali	Efficiente, ergonomico, personalizzabile (ingranaggi), visibile, conveniente	Risparmio di tempo, comodità, adattabilità alle esigenze, facilità di reperimento, buon rapporto qualità/prezzo
Dimensioni (circa)	Lunghezza: 13 cm, larghezza manico: 5,5 cm, larghezza ingranaggio: 1,6 cm, spessore manico: 1 cm	Compatto, facile da maneggiare e da riporre