

## Ergonomische, Gut Sichtbare Griffe Mit Kunststoffrahmen

**Artikelnummer: BFG-8** 



## Einführung

Reduzieren Sie die Ermüdung der Hände mit unserem ergonomischen Rahmengriff. Strapazierfähiger Edelstahl und rutschfeste Griffe für eine sichere Inspektion des Bienenstocks.

Mehr erfahren

Merkmal	Beschreibung & Nutzen
Ergonomische Griffe	Konturierter Kunststoff mit Fingerrillen reduziert die Ermüdung des Benutzers und ermöglicht längeres, komfortables Arbeiten.
Mechanismus aus rostfreiem Stahl	Bietet die für den gewerblichen Einsatz erforderliche Festigkeit und Haltbarkeit und gewährleistet eine lange, rostfreie Lebensdauer.
Sichere Klemmbacken	Präzisionsgeformte Klemmbacken halten die obere Stange des Rahmens fest und verhindern ein kostspieliges und gefährliches Abrutschen.
Bienensicherer Vertikalhub	Das Scherendesign ist für das Bienenvolk am sichersten, minimiert die Zahl der Bienenverluste und schützt die Königin.
Parameter	Einzelheiten
Produkt Name	Ergonomischer Rähmchengriff
Werkstoffe	Rostfreier Stahl, Kunststoff
Abmessungen (H x B x T)	15.8cm x 11.2cm x 3.8cm (6.2in x 4.4in x 1.5in)
Farbe	Gelb mit hoher Sichtbarkeit
Feature Zusammenfassung	Nutzen für Ihr Unternehmen
Fokus auf Benutzerkomfort	Wirkt direkt der Ermüdung des Imkers entgegen und führt zu höherer Produktivität und einem sichereren Arbeitsumfeld.
Langlebige Hybridkonstruktion	Die Kombination aus Stahl und Kunststoff bietet eine erstklassige Haptik und langlebige Leistung, was ihn zu einem hochwertigen Produkt für Händler macht.
Erhöhte Bienensicherheit	Ein entscheidendes Verkaufsargument, das mit den besten Praktiken zur Erhaltung gesunder, produktiver Bienenvölker übereinstimmt.
Gut sichtbares Design	Ein praktisches Merkmal, das den Verlust von Werkzeugen auf dem Feld reduziert und somit Geld und Zeit spart.