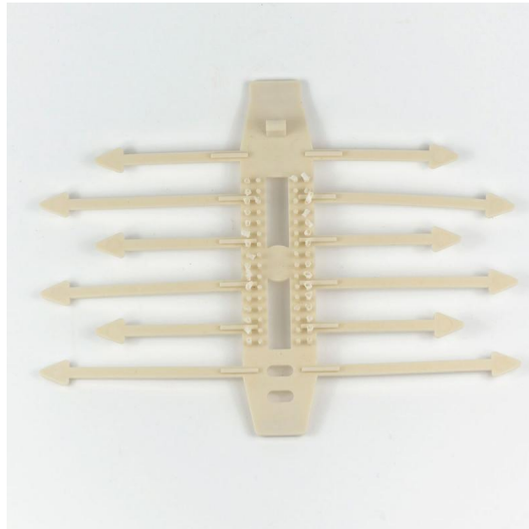




Datenblatt

Verbisschutzklemmen "BIO" - 1 Stk
VPE mit 1000 Stück
Artikelnummer: VSK-BIO-1000



Beschreibung:

PLA- in der Farbe grau, Version BIO. Mechanische und kostengünstige Art zur Wildschadens - Unkrautverhütung.

Anwendung der Verbisschutzklemme

Die Verbisschutzklemme wird unterhalb der Terminaltriebknospe mit den Noppen nach innen angebracht, so das sich die 6 Finger sich schützend um die Knospe herum verteilen somit ist ein Verbiss Rotwild nicht möglich. Im nächsten Jahr nach dem Verholzen des Terminaltriebes wird die Verbisschutzklemme geöffnet und wieder unterhalb der neuen Terminaltriebknospe angebracht. Wird einmal eine Verbisschutzklemme nicht entfernt, so öffnet sich der Verschluss mit dem Dickenwachstum des Stammes. So ist kein Einwachsen oder Beschädigung der Rinde möglich.

Die Verbisschutzklemme "BIO" ist aus Biologisch abbaubarem Kunststoff (PLA) gefertigt. Nach Absprache fertigen wir die Verbisschutzklemme auch in ihrer Wunschfarbe.

Die Verbisschutzklemmen sind viele Jahre verwendbar. Bei Verlust einer Verbisschutzklemme aus PLA verrottet diese im Waldboden.

Farbwahl:

Für das menschliche Auge ist wegen der Erkennbarkeit die Farbe Rote oder Gelbe Verbisschutzklemmen zu empfehlen. Wenn sie noch Fegeprobleme haben sich Blaue Verbisschutzklemmen zu bewährt. Bei Diebstahl oder wenn die Verbisschutzklemmen im Wald nicht so stark auffallen sollten verwenden sie grüne.

