

Climatic® Baumschutzhülle



Maschen 2 x 2 mm

- feinmaschige Verbiss-, Schäl- und Fegeschutzhüllen aus PE, UV stabilisiert, mindestens 10 Jahre haltbar
- durch Feinmaschenstruktur kein Durchwachsen von Seitentrieben
- kein Einwachsen in die Rinde
- gute Durchlüftung; unterdrückt den Pilzbefall, kein Treibhauseffekt
- kein Durchwachsen von Konkurrenzbewuchs

Anwendung:

Einfache Aufstellung durch Auffalten der Hülle zu einem Viereckrohr

- Climatic Laubholz, Befestigung an einem Akazienpfahl mit zwei Kabelbindern
- Climatic Nadelholz, Befestigung an zwei Akazienpfählen mit je zwei Kabelbindern

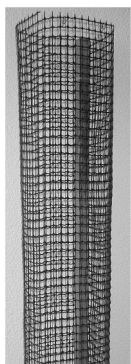
für Laubholz

Höhe 120 cm, Ø 14 cm (1'400/Palett)	3.50	2.30	1.75	1.60	1.45
Höhe 120 cm, Ø 20 cm (1'500/Palett)	4.00	3.00	2.50	2.30	2.10
Rolle 100 m, Ø 12 cm (zur individuellen Ablängung)	165.00	152.00			
Rolle 100 m, Ø 18 cm (zur individuellen Ablängung)	198.00	184.00			

für Nadelholz

Höhe 120 cm, Ø 30 cm (900/Palett)	5.00	4.00	3.40	3.15	2.85
Höhe 150 cm, Ø 30 cm (900/Palett)	6.00	5.00	4.30	3.95	3.60

Freiwuchs-Baumschutzhülle



- grobmaschige Verbiss- und Fegeschutzhüllen, grün
- einfache Aufstellung

Anwendung:

Einfache Aufstellung durch Auffalten der Hülle zu einem Viereckrohr

- Freiwuchs 300, Befestigung an einem Akazienpfahl mit zwei Kabelbindern
- Freiwuchs 500, Befestigung an zwei Akazienpfählen mit je zwei Kabelbindern

Freiwuchs 300 Laubholz (Maschen 15 x 15 mm)

Höhe 120 cm, Ø 20 cm (900/Palett)	3.50	2.30	1.75	1.60	1.45
-----------------------------------	------	------	------	------	------

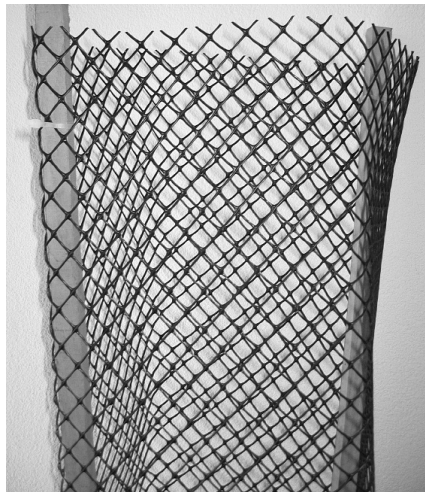
Freiwuchs 500 Nadelholz (Maschen 20 x 20 mm)

Höhe 120 cm, Ø 30 cm (700/Palett)	4.00	2.80	2.30	2.15	1.95
-----------------------------------	------	------	------	------	------

Freiwuchs 500 Nadelholz (Maschen 15 x 15 mm)

Rolle 100 m, Ø 30 cm	171.00	158.00			
----------------------	--------	--------	--	--	--

Conifere 600® Baumschutzhülle



Maschen 20 x 20 mm

- grobmaschige Verbiss-, Schäl- und Fegeschutzhüllen aus PE, UV-stabilisiert, schwarz
- einfache Aufstellung
- kein Einwachsen in die Rinde

Anwendung:

Befestigung an zwei Akazienpfählen mit je zwei Kabelbindern.

für Nadelholz

Höhe 120 cm, Ø 33 cm (800/Palett)

4.50

3.10

2.60

2.35

2.15

Höhe 150 cm, Ø 33 cm (800/Palett)

5.00

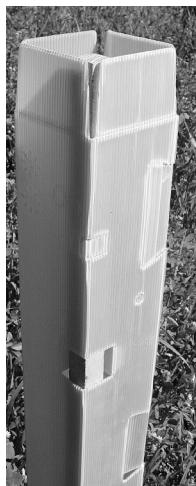
3.90

3.35

3.10

2.80

WitaPlant MV 120



- witterungsbeständige Doppelstegplatte
- ideale Tröpfchenbewässerung durch oben und unten offene Doppelstegplatte
- wiederverwendbar
- vorgestanzte Befestigungslaschen

Anwendung:

Hülle an vorgefalteten Stellen falten und zusammenstecken, über gesetzte Pflanze stülpen und durch vorgestanzte Laschen mit Akazienpfahl (wir empfehlen Akazienpfahl 22 x 22 mm) im Boden verankern.

für Laubholz

Höhe 120 cm, 9 x 9 cm, 370 g/m² (1'000/Palett)

3.50

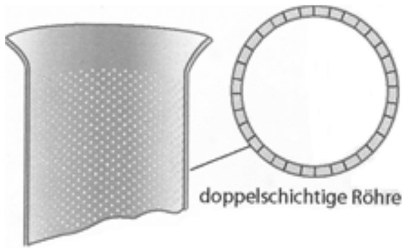
2.50

2.05

1.85

1.68

Ecotube® macrovent Baumschutzsäulen



- runde Säule aus doppelwandigem Material inklusive vormontierten Kabelbindern
- grüne, perforierte Säule

Anwendung:

Hülle über gesetzte Pflanze stülpen und mit den vormontierten Kabelbindern an einem Akazienpfahl befestigen.

für Laubholz/Reben

Höhe 60 cm, Ø 8-11 cm (250/Bund)	3.00	1.90	1.35	1.25 (bundweise)
Höhe 120 cm, Ø 8-11 cm (140/Bund)	4.00	2.90	2.30	2.10 (bundweise)
Höhe 120 cm, Ø 8-11 cm (10 Bund x 140 Stück)				1.98

Anti-Knabb Baumschutzsäulen



- runde, grüne Säule aus Hart-PVC
- seitlich zur Rohrachse aufgeschnitten, schliesst durch eigene Federkraft
- auch nach Jahren wiederverwendbar

Anwendung:

Stamm mit Baumschutzsäule umschliessen. Es ist keine weitere Befestigung notwendig.

als Stammschutz

Höhe 120 cm, Ø 8,5 cm	4.00	3.00	2.55	2.35
Höhe 180 cm, Ø 8,5 cm	5.50	4.50	4.00	3.70

Balivocerf® Fegeschutz



Elastische Gittermatte aus schwarzem Kunststoff (sehr weich, keine Verletzungsgefahr), schützt Laub- und Nadelbäume jeglichen Alters gegen Fege- und Schälsschäden.

- hohe Ausdehnfähigkeit der Maschen
- wächst mit dem Umfang des Stammes mit und reisst bevor das Holz beschädigt wird
- leichter Transport und schnelle Aufstellung, da die Matten fertig zugeschnitten sind

Anwendung:

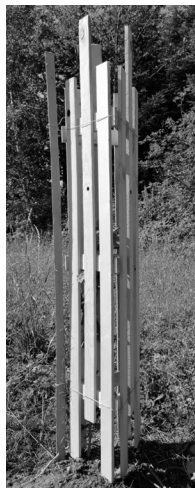
Die Gittermatte wird um den Baum herumgelegt, die verstärkten Ränder werden zusammengehalten und anschliessend im Abstand von ca. 5 cm mit Metallklammern mittels der **Zauringzange** (Seite 48) verschlossen.

als Stammschutz

Höhe 180 cm, Breite 45 cm (bis Ø 15 cm Stamm)	5.50	4.30	3.75	3.50
Rolle 40 m, Breite 50 cm (bis Ø 17 cm Stamm)	65.00	60.00		
Rolle 20 m, Breite 80 cm (bis Ø 26 cm Stamm)	53.00	48.00		

Biologisch abbaubare Baumschutzhüllen

Holzbaumschutz aus Schweizer Fichte (Fegeschutz)



Von unseren Wäldern für unsere Wälder

- Eigenproduktion der Josef Kressibucher AG in Zusammenarbeit mit der Mansio Stiftung
- hergestellt aus **Schweizer Fichtenholz** aus einer Thurgauer Sägerei
- 100 % biologisch abbaubar
- aus vorwiegend **CO₂ neutralem Material** gefertigt
- passend für Laub- und Nadelholz
- dreischenkiger Baumschutz, der flach aufgefaltet werden kann
- versetzt montierte Latten um Pflanzen von Konkurrenzbewuchs befreien zu können
- durch versetzte Latten, bis zu 135 cm hoch
- Schenkellänge 24 cm

Anwendung:

Holzbaumschutz zu einem Dreieck falten und mit dem vormontierten Draht an einem Pfahl befestigen.

Um ein optimales Schutzergebnis zu erreichen, sollten die Pflanzen im Schutz an einem Pfahl befestigt werden.

für Laub und Nadelholz

Höhe 120/135 cm (50/Palett)

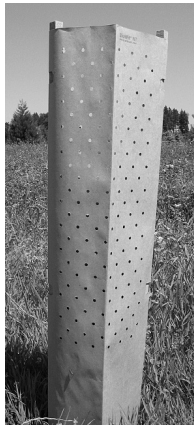
10.00

8.80

8.30

7.80

BioWit® NT – Natur Typ



Von der Natur für die Natur

- 100 % biologisch abbaubar
- Schützt die Pflanzen vor Wildschäden
- passend für Laub- und Nadelholz
- Lochung ab einer Höhe von 37 cm
- platzsparende Lagerung

Anwendung:

Einfache Aufstellung durch Auffalten der Hülle zu einem Viereckrohr.

- NT 200 Befestigung an einem Akazienpfahl
- NT 400 Befestigung an zwei Akazienpfählen

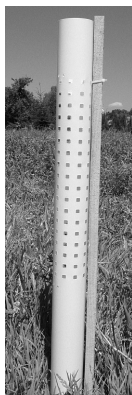
BioWit® NT 200 Laubholz

Höhe 120 cm, Ø 12 cm, weiss	3.50	2.50	1.90	1.70
-----------------------------	------	------	------	------

BioWit® NT 400 Nadelholz

Höhe 120 cm, Ø 20 cm, braun	5.00	4.10	3.55	3.30
-----------------------------	------	------	------	------

BioWit® Tube



Von der Natur für die Natur

- 100% biologisch abbaubar
- wachstumsfördernd, lichtdurchlässig
- frei von Weichmachern und Farbstoffen
- wird flach geliefert, platzsparend

Anwendung:

Die BioWit Tube wird von unten (Bodenkralle) nach oben geschlossen.

Befestigung an einem Akazienpfahl mit Kabelbindern.

für Laubholz

Höhe 110 cm, Ø 9 cm, hellgrün	4.50	3.70	3.15	2.95
-------------------------------	------	------	------	------

Wildschutzkorb unverzinkt, aus Sechseckgeflecht.

Geflecht um gesetzte Pflanze aufstellen, mit Klammern an Akazienpfahl befestigen.

Höhe 100 cm, Ø 38 cm (1'000/Palett)	8.00	6.50	5.70	5.35	4.95
-------------------------------------	------	------	------	------	------

Wildverbiss-/Fegeschutz

Preis in Fr./Stk. inkl. MWSt
ab 1 5 50 500 Palett

Forstgeflecht verzinkt, Rolle à 50 m

Knotengitter 11/130, Höhe 130 cm, Länge 50 m	145.00	135.00	125.00 (ab 20 Rollen)
Knotengitter 20/160, Höhe 160 cm, Länge 50 m	180.00	165.00	

WitaPro Wildzaun



- Extrem reissfest
- Haltbarkeit ca. 10 Jahre
- sehr leicht (ca. 16 kg/Rolle)
- Kunststoff PP UV-stabilisiert, schwarz
- Rolle à 100 m

Anwendung:

Als Zaun oder individuell abgelängt als Einzel- oder Fegeschutz zu verwenden. Für die Verwendung als Fegeschutz wird die Gittermatte um den Baum gelegt und anschliessend im Abstand von ca. 10 cm mit Metallklammern mittels der **Zaunringzange** (Seite 48) verschlossen.

Für die Verwendung als Einzelschutz wird der Zaun zusätzlich an zwei Pfählen befestigt.

Maschenweite 50 x 50 mm, Höhe 160 cm	239.00	225.00 (ab 20 Rollen)
Maschenweite 50 x 50 mm, Höhe 200 cm	284.00	269.00 (ab 20 Rollen)

Poly-N Schälenschutznetz



- 15 cm breit, wächst mit, UV-stabilisiert, schwarz
- Netz um den Stamm wickeln, Äste aussparen und am Stammfuss umschlagen
- Verbrauch ca. 5-8 lfm/m Stamm

Rolle 100 m, Breite 15 cm (6 Rollen/Karton)	28.00	24.00 (kartonweise)
---	-------	---------------------

Fegeschutznetz (schlauchförmig)



- Ø 45 mm, wächst mit, UV-stabilisiert, braun
- bei Frischpflanzung von verbissfreien Laubhölzern ohne starke Seitentriebe
- Netzschlauch auf gewünschte Länge abschneiden und mit einem Hilfsrohr über Pflanze ziehen

Rolle 100 m, (4 Rollen/Karton; 48 Rollen/Palett)	56.00	49.50 (kartonweise)	45.00
Montagerohr (Kunststoff) 150 cm, Ø 50 mm	9.00		

Fegeschutzhülse



- netzartige Fegeschutzhülse in sich gerollt, für Stammstärken bis 60 mm oder 110 mm
- hält durch Eigenspannung, wächst nicht ein, UV-stabilisiert, schwarz

Anwendung:

Hülse um stehende, verbissfreie Pflanze wickeln.
Es ist keine weitere Befestigung notwendig.

Höhe 110 cm, Ø bis 60 mm (200/Bund)	2.50	1.50	1.00 (bundweise)
Höhe 110 cm, Ø bis 110 mm (100/Bund)	3.00	2.10	1.60 (bundweise)

Superknabb® Fegeschutzfolie



- gelochte Fegeschutzfolie in sich gerollt, für Stammstärken bis 120 mm, UV-stabilisiert, grün
- hält durch Eigenspannung, wächst nicht ein

Anwendung:

Folie um stehende Pflanze wickeln.
Es ist keine weitere Befestigung notwendig.

Höhe 60 cm, gelocht	2.50	1.20	0.70	0.60
---------------------	------	------	------	------

Wildverbiss-Spiralen



- spiralförmiger, flacher Kunststoff, grün
- Fegeschutz bei verbissfreien Pflanzen oder gegen Schäden durch Katzenkrallen

Anwendung:

Spirale um den zu schützenden Stamm wickeln.
Es ist keine weitere Befestigung notwendig.

Höhe 120 cm	3.00	1.80	1.25	1.10
-------------	------	------	------	------

Verbisschutzkappen



- biegsam, wiederverwendbar und witterungsbeständig, orange
- schützt vor Winter- und Sommerverbiss, wächst auf dem Mitteltrieb mit

Anwendung:

Verbisschutzkappe auf den Mitteltrieb aufsetzen, so dass die Endknospen geschützt sind.

Sack à 500 Stück	50.00	45.00
------------------	-------	-------

Vogelschutz-Manschette



- mit drei verlängerten Stäben, blau
- einfache Montage durch Druckverschluss
- bietet Schutz gegen Vögel, damit der Haupttrieb nicht abgebrochen werden kann
- die Manschette bleibt das ganze Jahr auf der Pflanze und wird im Herbst am neuen Mitteltrieb montiert.

Anwendung:

Mit feinen Bürsten nach innen, unterhalb der Endknospen, um die Pflanze legen. Durch das Einrasten des Druckverschlusses wird die Manschette fixiert.

Sack à 100 Stück

44.00

Wildverbiss-Schutzmanschette



- biegsames, witterungsbeständiges Material, gelb
- einfache Montage durch Druckverschluss
- schützt vor Winter- und Sommersverbiss
- die Manschette bleibt das ganze Jahr auf der Pflanze und wird im Herbst am neuen Mitteltrieb montiert

Anwendung:

Mit feinen Bürsten nach innen, unterhalb der Endknospen, um die Pflanze legen. Durch das Einrasten des Druckverschlusses wird die Manschette fixiert.

Sack à 100 Stück

22.00

Karton à 1'000 Stück

165.00

Wildverbiss-Schutzmanschette Bio

- biegsames, **ökologisch abbaubares** Material, beige
- einfache Montage durch Druckverschluss
- schützt vor Winter- und Sommersverbiss
- die Manschette bleibt das ganze Jahr auf der Pflanze und wird im Herbst am neuen Mitteltrieb montiert

Sack à 100 Stück

30.00

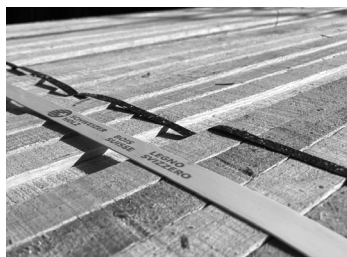
Akazienpfahl, gesägt, gespitzt

Höhe 150 cm, 22 x 22 mm (1'000/Palett)	3.00	1.50	0.95	0.77	0.68
Höhe 150 cm, 25 x 25 mm (1'600/Palett)	3.00	1.50	1.05	0.86	0.76
Höhe 170 cm, 25 x 25 mm (1'600/Palett)	3.50	2.00	1.15	1.00	0.89
Höhe 150 cm, 40 x 40 mm (500/Palett)	5.00	3.00	2.30		1.99
Höhe 200 cm, 40 x 40 mm (500/Palett)	6.00	4.00	3.05		2.65
Höhe 250 cm, 40 x 40 mm (500/Palett)	7.00	5.00	3.80		3.31
Höhe 200 cm, 60 x 60 mm (100/Palett)	12.00	9.00	6.90		5.99
Höhe 250 cm, 60 x 60 mm (100/Palett)	14.00	11.00	8.55		7.44
Höhe 250 cm, 80 x 80 mm (100/Palett)	21.00	18.50	15.10		14.10

Schweizer – Holz



Eichen- / Lärchenpfahl (je nach Holzverfügbarkeit)



- gesägt, gespitzt in einer Schweizer Sägerei
- gebunden zu Einheiten à 25 Stk.
- aus Schweizer Holz
- passend zu allen angebotenen Baumschützen

Höhe 150 cm, 25 x 25 mm (1225/Palett)	4.00	2.50	2.10	1.85	1.60
Höhe 100 cm, 20 x 30 mm	3.00	1.80	1.50		

Fichtenpfahl



natur, Ø 5/7 cm, Länge 225 cm	12.00	10.40	9.40		
natur, Ø 7/8 cm, Länge 250 cm	13.00	11.50	10.45		
natur, Ø 7/8 cm, Länge 300 cm	15.00	13.80	12.75		
druckimprägniert, Ø 5/7 cm, Länge 200 cm	11.50	9.90	8.90		
druckimprägniert, Ø 7/8 cm, Länge 225 cm	14.50	13.00	12.00		
druckimprägniert, Ø 5/7 cm, Länge 300 cm	14.50	13.00	12.00		
druckimprägniert, Ø 7/8 cm, Länge 300 cm	17.50	16.20	15.20		
druckimprägniert, Ø 8/10 cm, Länge 300 cm	22.50	20.70	19.70		

Bambusstab (Bund à 1'000 Stück)

Höhe 120 cm, Ø 8/10 mm	178.00	168.00			
------------------------	--------	--------	--	--	--

Bambusstab

Höhe 150 cm, Ø 15/17 mm (250/Bund)	2.50	1.10	0.90	0.70 (bundweise)	
------------------------------------	------	------	------	------------------	--

Kabelbinder (Packung à 100 Stück)

Länge 20 cm (transparent)	5.00	4.40	3.95		
Länge 20 cm UV-stabilisiert (schwarz)	5.50	4.60	4.10		
Länge 28 cm (transparent)	7.00	6.40	5.80		
Länge 28 cm UV-stabilisiert (schwarz)	7.50	6.70	6.10		

Bostitch PC8000



Kraftvoller Handbostitch zum Befestigen von Baumschutzhüllen an Holzpfählen, für Klammern von 6 - 14 mm Länge. **Für Akazienpfähle empfehlen wir 10 mm Klammern.**

Im Set erhältlich (PC8000; je 1000 Klammern à 6, 10 und 12 mm; im Kunststoffkoffer)

Bostitch PC8000 Set	98.00	
Klammern (Packung à 5000 Klammern) Länge 6 / 8 / 10 / 12 / 14 mm	28.50	26.80

Zaunringzange



Zange um Drähte zu verbinden. Für die Verschliessung z.B. eines Balivocerf® Stammschutzes können mithilfe der Zaunringzange schnell und einfach Ringklammern angebracht werden. Die Klammern können beliebig fest geschlossen werden und sind somit für diverse Draht- oder Kunststoffzaungrössen geeignet.

Die Zange verfügt über ein Ringklammermagazin mit hoher Ladekapazität. Passend zu Ringklammern mit 5-11 mm.

Zaunringzange	38.00	
Klammern (Karton à 1'000 Stück)	25.00	22.70

Agraffen

2.8 x 30 mm, 1 kg	14.90
3.5 x 35 mm, 1 kg	14.90
4 x 40 mm, 1 kg	14.90
5 x 50 mm, 1 kg	14.90

Mäuseschutzgitter (Draht unverzinkt) Wurzelschutz vor Mäusefrass

Drahtgeflecht im Pflanzloch auslegen, mit wenig Erde bedecken, Baum in Mitte stellen und Wurzeln mit Erde zudecken. Drahtgeflecht beim Stamm zusammennehmen und mit Schnur fixieren (Draht darf Stamm nicht berühren - Einwachsgefahr!).

100 x 100 cm, Maschen 13 mm	9.00	8.00
150 x 150 cm, Maschen 13 mm	18.00	16.00
100 cm x 50 m (Rolle), Maschen 13 mm	231.00	
150 cm x 50 m (Rolle), Maschen 13 mm	354.00	

Witamulch®



Mulchplatte schwarz aus Kunststoff (PP), wiederverwendbar. Durch die Platte kann kein Unkraut wachsen. Bleibt stabil auf dem Boden, zerfällt nach ca. 6 Jahren.

Grösse 35 x 50 cm	2.00	1.00	0.55	0.48
-------------------	------	------	------	------

Wundverschlusspaste gebrauchsfertig, mit integriertem Pinsel

Tube à 200 g	13.80
--------------	-------

Fantom-E Verbiss- und Fegeschutzmittel. Kombiniert anwendbar im Spritz-, Streich- oder Tauchverfahren. Fantom-E kann sowohl im Herbst als auch im Frühjahr angewendet werden.

Kanister à ca. 5 kg	119.00
---------------------	--------

Plant Tabs forte-Düngetabletten 17-17-10

Diese Düngetabletten mit 2-Jahresdepot empfehlen wir als Starthilfe bei Pflanzungen auf schlechten oder mageren Böden.

Kübel à 5 kg (ca. 300 Stück)	95.00	89.00
Sack à 100 Stück	39.90	

Pflanzenfrischhaltesack schwarz

Kunststoff, 0.15 mm, Grösse 80 x 120 cm	6.50	5.80
---	------	------

Erde

Universalerde, Sack 40 lt	7.00	6.50	6.20
Pflanzerde, Sack 40 lt (torffrei)	9.50	9.00	8.50
Trogerde, Sack 40 lt (torffrei)	14.00	13.50	12.90

Kokosstricke zur schonenden Pflanzenbefestigung

Bund, 200 g, mittelstark (ca. 15 m)	3.50	2.90
Bund, 2 kg, 2-fädig (ca. 100 m)	15.00	13.50

Jutestreifen für Stammschutz

Rolle, breit 15 cm, Länge 25 m	8.50	7.70
--------------------------------	------	------

TreeProtect Stammschutz-Manschetten, UV-beständig



Die Stammschutz-Manschetten sind eine effektive und zuverlässige Art, um Bäume gegen Mähschäden und Nagetiere zu schützen. Die Manschette hat optimale Belüftungsöffnungen, die Insektenbefall und Fäulnisbildung der Baumrinde verhindern. Sie lässt sich einfach anbringen und schützt den Stamm bis zu einem Durchmesser von 11 cm. Für den Einsatz bei dickeren Bäumen können zwei oder mehr Manschetten miteinander verbunden werden.

Höhe 21 cm, Ø 11 cm	5.00	4.00	3.50
---------------------	------	------	------

Top-Stopp Zange



Spezialzange zur mechanischen Regulierung des Terminaltriebes (Mitteltrieb) bei Nordmantannen.

Top-Stopp Zange	498.00	
Ersatzbacken mit fünf Messern	328.00	
Ersatzmesser	19.00	16.80

Formschnittsäbel

Mithilfe des Formschnittsäbels können die Christbäume in die gewünschte Form gebracht werden. Ist auch für Vorjahrestriebe geeignet. Klingenlänge: 37 cm, Gesamtlänge 50.5 cm, Kunststoffgriff

Formschnittsäbel	75.00
------------------	-------

Beintasche für Formschnittsäbel

Beintasche aus Kunststoff oder freischwingende Ledertasche

Beintasche	54.00
------------	-------

Glasfaserstab glasfaserverstärkter Kunststoff mit glatter Oberfläche, rot
Die mehrmals wiederverwendbaren Stäbe sind bestens geeignet zum Markieren von kleinen Pflanzen bei starkem Konkurrenzbewuchs in Christbaumkulturen oder Aufforstungen. Vorteile: absolut witterungsbeständig, UV-stabil, hohe Festigkeit

Länge 100 cm, Ø 6 mm (Bund à 100 Stück)	47.00	45.00
---	-------	-------

Vogelstab aus hochwertigem und bruchfestem Kunststoff, weiss



Die mehrmals wiederverwendbaren Stäbe schützen die jungen Mitteltriebe vor Vogelanflug. Einfache Montage mit nur einem Handgriff im Mai oben am letztjährigen Mitteltrieb



Länge 50 cm (Bund à 25 Stück)	14.00
Länge 50 cm (Karton à 950 Stück)	298.00

Spirale aus Metall, orange



vorher

Mithilfe der Spirale kann bei einem fehlenden Mitteltrieb schnell und einfach ein Seitentrieb zu einem Mitteltrieb hochgebunden werden.



nachher

Länge 35 cm (Bund à 10 Stück)

7.00

Länge 35 cm (Karton à 100 Stück)

60.00

Zweigregler aus hochwertigem und bruchfestem Kunststoff, weiss



vorher

Mit der Anwendung des Zweigreglers können Abstandsunterschiede bei Ästen einfach korrigiert werden.



nachher

Länge 28 cm Bund à 25 Stück)

17.00

Länge 28 cm (Karton à 900 Stück)

398.00

Max Tapener



- Bindezange zum Aufbinden eines Seitentriebs zum Terminaltrieb (Mitteltrieb)
- Auch für weitere Bindearbeiten verwendbar
- einfache Bedienung mit einer Hand

Bindezange HT-B

49.50

Klammern (Pack à 4'800 Stück)

4.80

Bindeband div. Farben (Pack à 10 Rollen)

5.50

Für weiteres Christbaum - Zubehör fragen sie unverbindlich nach unserer Christbaum - Zubehörliste.