

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



„mehr als Draht!“

Zubehör für Doppelstabmatten – Moderner 3-D Druck

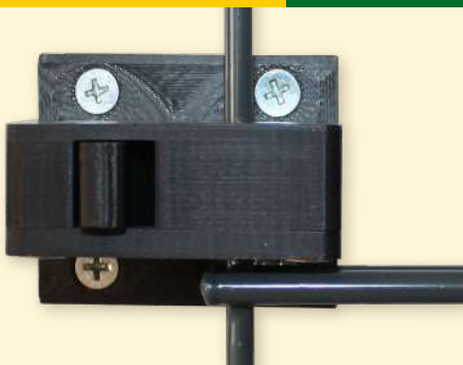
Schiebetore montieren!



01

Laufrolle!

Art.-Nr.: 50965



02

Verschluss! (zur Wandmontage)



03

Kompletter Umbausatz Gittermatte!

- 3-D-Druck
- Hohe Stabilität



Präzise hergestellte Einzelteile!

Die Teile werden aus Witterungsbeständigen ASA (Acrylnitril-Styrol-Acrylat), ein Allzweck-Thermoplast hergestellt. Sie sind UV-resistent und mit einer besser durchdachten Mechanik als herkömmliches Zubehör ausgestattet.

Zaun in Bewegung bringen!



04



Schiebetorzubehör für zwei Gittermatten Stärken!

6/5/6 + 8/6/8

Die Umbausätze sind für Doppelstabmatten **8-6-8 mm** und **6-5-6 mm** geeignet. Ihre maximale Belastung darf **40 Kg** (zuzüglich der verwendeten Zaunmatte) nicht überschreiten. Die Öffnung des Schiebetores soll dabei maximal die halbe Breite der Gittermatte betragen! Bei dem größtmöglichen Mattenformat mit einer Höhe von 1,80 Meter und einer Breite von 2,55 Metern werden vier Beschläge benötigt.

Pluspunkte mit Sinn!

- Günstig in der Anschaffung
- Passend für 8/6/8 und 6/5/6 Matten
- Schnelles Nachrüsten der Doppelstabmatten
- Metallteile aus hochwertigem Edelstahl
- 100% Rostfrei
- Schnelle Montage
- Jederzeit demontierbar und wiederverwendbar
- Witterungsbeständig
- Unempfindlicher Kunststoff



Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



...mehr als Draht!

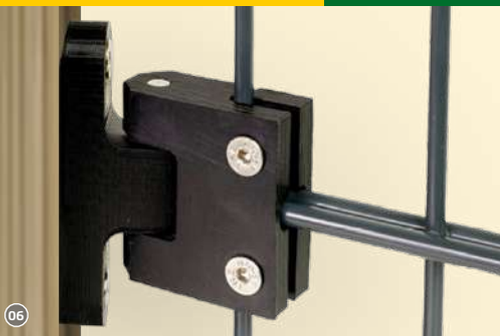
Durch das Montieren von Scharnieren können Gartentore im Doppelstabmattenzaun erzeugt werden. Sie werden entweder direkt an der Wand angebracht und die Gittermatte daran befestigt, oder zwischen zwei Matten montiert. Je nach Mattenhöhe zwei oder drei Stück.

Die Einsatzmöglichkeiten!



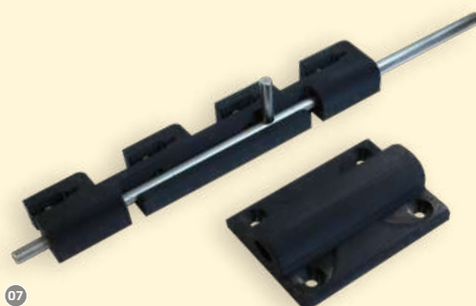
Stopper Blok!

Art.-Nr.: 50952



Scharnier Typ A!

Art.-Nr.: 50953



Verschluss Typ A!

Art.-Nr.: 50948

WICHTIGER HINWEIS:

Die Zubehörteile sind nicht zur Anwendung an diversen Fahrzeugen und nicht für Kinderspielzeuge wie z.B. Schaukeln oder Rutschen geeignet!



Stopper, Scharniere und Verschlüsse!



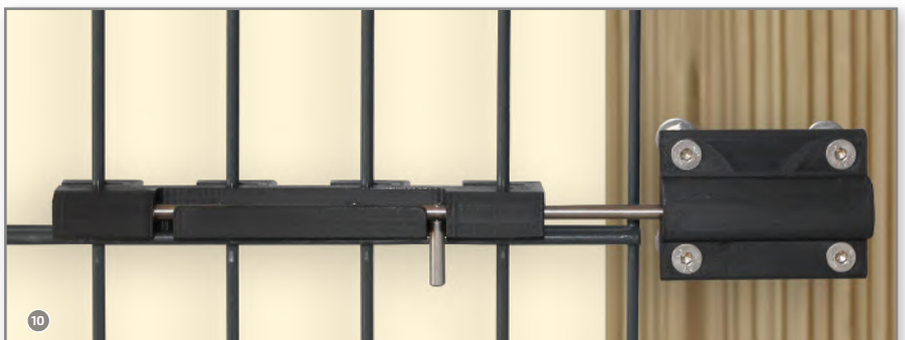
Der Stopper bremst das Schiebetorgitter beim Aufmachen!



Scharnier Typ A aus Aluminium!

Art.-Nr.: 50950

Mit dem Zubehör für Doppelstabmatten lassen sich zusätzliche Zaunöffnungen, Überdachungen, Sitzbänke, Gartentore, Müllboxen, Hühnerklappen und vieles mehr realisieren. Gartentore und Zaunklappen können durch Schieberiegel zusätzlich verschlossen werden, entweder zwischen zwei Doppelstabmatten oder zwischen Wand und Matte.



Türen nachträglich einbauen und verschließen!

EINBAURICHTLINIEN:

Bei der Verwendung des Zubehörs gilt es auf besondere Einbaurichtlinien zu achten. Die maximale Höhe und Breite der verwendeten Gittermatten ist wichtig um die Sicherheit und die Stabilität der Anlage zu gewährleisten. Ebenso ist die Belastung bzw. das Gewicht, welches die Verschlüsse und Scharniere tragen dabei zu berücksichtigen.

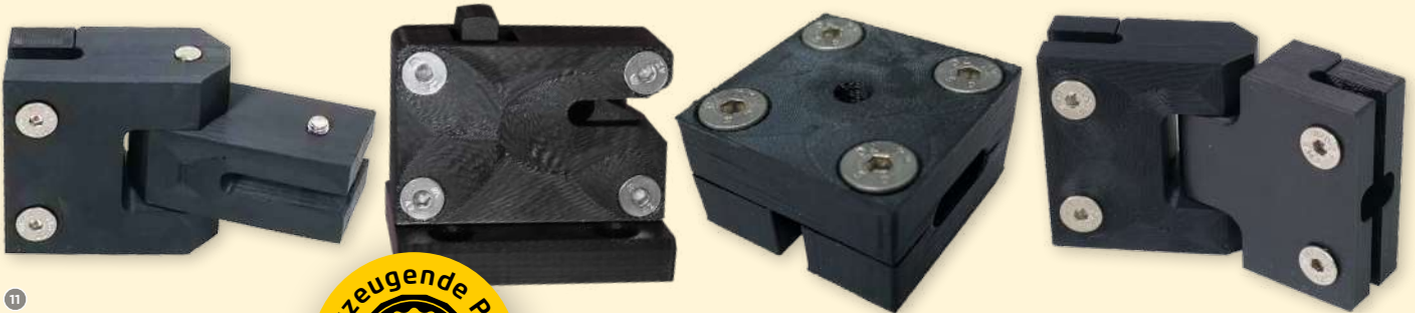
Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



...mehr als Draht!

Durchdachte Technik mit ansprechendem Design und genialen Funktionen!



11

Zubehör-Auswahl!



Art.-Nr.: 50958, 50952, 50950, 50954



12

Verschluss Clak!

Art.-Nr.: 50963



13

Art.-Nr.: 50960



Wir haben die
individuell auf Sie
zugeschnittenen
Zaunlösungen!

Unsere Zubehörteile für Doppstabmatten im Überblick:

Produkt	Material	Mattenstärke	Art.-Nr.:	
Umbausatz Gittermatte Schiebetor Komplettsset	Thermoplast	6-5-6	50965	
		8-6-8	50966	
Schiebetor Gittermatte Laufrolle		6-5-6	50946	
		8-6-8	50962	
Schiebetor Gittermatte Verschluss Clak		6-5-6	50963	
		8-6-8	50947	
Schiebetor Gittermatte Stopper Blok		6-5-6	50952	
		8-6-8	50964	
Tor Gittermatte Scharnier Typ A		ALU	6-5-6	50950
Tor Gittermatte Scharnier Typ A		Thermoplast	6-5-6	50949
	8-6-8		50953	
Tor Gittermatte Scharnier Typ B	6-5-6		50954	
	8-6-8		50951	
Tor Gittermatte Scharnier Typ C	6-5-6		50958	
	8-6-8		50959	
Tor Gittermatte Scharnier Typ D	6-5-6		50960	
	8-6-8		50961	
Tor Gittermatte Verschluss Typ A	6-5-6		50948	
	8-6-8		50955	
Tor Gittermatte Verschluss Typ B	6-5-6	50957		
	8-6-8	50956		

Bild-Nr.: 11-13 © mpe engineering

