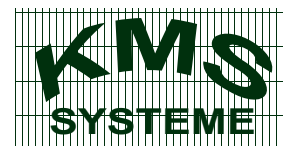
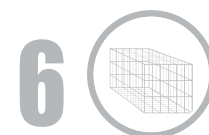
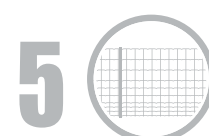


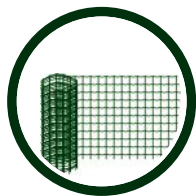
Zaunsysteme von KMS



KMS Systeme
GmbH & Co. KG

Gitter und Geflechte





Gitter und Geflechte

Geschweißte Gitter

Die Zaungitter als Rollenware sind stabil und schnell und einfach montiert.

Zaunhöhen:	60 - 2200mm
Maschenweiten:	50,8 - 101,6mm
Drahtstärken:	2 - 3mm
Ausführungen:	verzinkt, grün und anthrazit.
Befestigung:	an Rundpfosten, T-Profilpfosten

Sechseck-Geflechte und punktgeschweißte Gitter

Auch: „Hasen- oder Hühnerdraht“. Geflechte oder geschweißte Gitter für Volieren, Kleintierstallungen und Gehege. Grün beschichtet oder verzinkt.

Maschenweiten:	13 - 50mm
Drahtstärken:	0,7 - 1,8mm
Zaunhöhen:	50 - 200cm

4 Gitter und Geflechte

Gitter und Geflechte	3
Zaungitterrollen	3
Ziergitter	4
Punktgeschweißte Gitter	5
Sechseckgeflecht	6

Pfosten / Streben	8
T-Profilpfosten	8
Rundpfosten / Gartenstäbe	9
L-Streben	12
Rundstreben	13

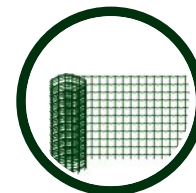
Gartentore	15
Tore verzinkt	15
Tore Grün	16

Zubehör	18
Spann- und Bindedraht	18
Spann- und Befestigungsmaterial	19
Zubehör für Pfosten / Streben	20
Torzubehör, Klammern	22
Allgemeines Zubehör	23



Gitter und Geflechte

Geschweißte Zaungitterrollen



Geschweißte Zaungitterrollen

Draht (Stärke mm)	Masche (Weite mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Bezeichnung	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
2,2	100x100	100	20	Gitterrolle grün	8,6	060020100
2,2	100x100	120	20	Gitterrolle grün	10,2	060020120
2,2	100x100	150	20	Gitterrolle grün	12,6	060020150
2,2	100x76	100	25	ECO grün	12,4	060125100
2,2	100x76	120	25	ECO grün	14,8	060125120
2,2	100x76	150	25	ECO grün	18,4	060125150
2,2	100x50	60	25	EURO grün	9,7	060225060
2,2	100x50	80	25	EURO grün	12,8	060225080
2,2	100x50	100	25	EURO grün	15,8	060225100
2,2	100x50	120	25	EURO grün	18,9	060225120
2,2	100x50	150	25	EURO grün	23,4	060225150
2,2	100x50	180	25	EURO grün	28,0	060225180
2,2	100x50	200	25	EURO grün	31,0	060225200
2,2	100x50	100	25	EURO anthrazit	15,8	062225100
2,2	100x50	120	25	EURO anthrazit	18,9	062225120
2,2	100x50	150	25	EURO anthrazit	23,4	062225150
3,0	50x50	100	25	FORTE grün	43,4	060325100
3,0	50x50	120	25	FORTE grün	51,8	060325120
3,0	50x50	150	25	FORTE grün	62,0	060325150
3,0	50x50	180	25	FORTE grün	75,7	060325180
3,0	50x50	200	25	FORTE grün	84,1	060325200
3,0	50x50	220	25	FORTE grün	92,6	060325220
2,5	50x50	100	25	FORTE MED. grün	36,2	062325100
2,5	50x50	120	25	FORTE MED. grün	43,2	062325120
2,5	50x50	150	25	FORTE MED. grün	51,7	062325150
2,5	50x50	180	25	FORTE MED. grün	63,1	062325180
3,0	100x50	150	25	PARO grün	48,7	060425150
3,0	100x50	180	25	PARO grün	58,3	060425180
3,0	100x50	200	25	PARO grün	64,6	060425200
2,7	100x50	150	25	PARO verzinkt	51,6	060425150
2,7	100x50	180	25	PARO verzinkt	61,8	060425180
2,7	100x50	200	25	PARO verzinkt	68,5	060425200
2,5	100x50	60	25	WENDY deko grün	14,7	060625060
2,5	100x50	80	25	WENDY deko grün	18,7	060625080
2,5	100x50	100	25	WENDY deko grün	22,7	060625100
2,5	100x50	120	25	WENDY deko grün	26,8	060625120
2,5	100x50	150	25	WENDY deko grün	32,8	060625150
2,5	100x50	180	25	WENDY deko grün	38,8	060625180
2,5	100x50	200	25	WENDY deko grün	42,8	060625200



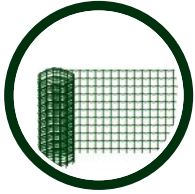
Geschweißtes Gitter
Maschung 50x50



WEND Dekogitter
Maschung 100x50



Zaunzange PAO
zum Spannen von Zaungittern
finden Sie im Zubehör
unter 4/22



Gitter und Geflechte

Ziergitter



Ziergitter

Ziergitter

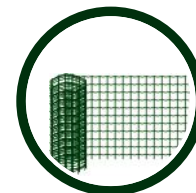
Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
25	10	2,3	061010025
40	10	3,7	061010040
65	10	5,0	061010065
90	10	6,1	061010090
40	25	3,7	061010040
65	25	5,0	061010065
90	25	6,1	061010090
120	25	11,1	061010120

Ziergitter

zur Abgrenzung von Beeten oder Wegen. Dabei werden sie oft nur in den Boden gesteckt. Die Gitter können auch als Zaun mit Pfosten aufgestellt werden.

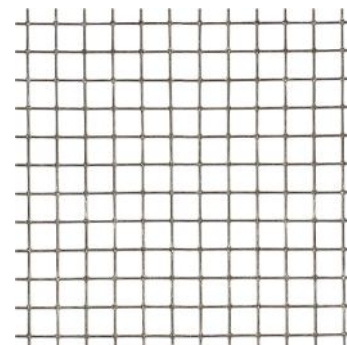
Gitter und Geflechte

Punktgeschweißte Gitter



Geschweißte Gitterrollen feuerverzinkt

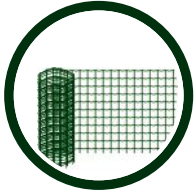
Draht (Stärke mm)	Masche (Weite mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
0,8	13x13	50	5	1,5	086013050
0,8	13x13	50	10	3,0	086113050
0,8	13x13	50	25	7,5	086213050
0,8	13x13	100	5	3,0	086013100
0,8	13x13	100	10	6,0	086113100
0,8	13x13	100	25	15,0	086213100
0,8	13x13	150	25	22,5	086213150
1,0	13x13	100	25	29,0	086213101
1,0	19x19	50	5	3,0	086019050
1,0	19x19	100	5	3,0	086019100
1,0	19x19	100	25	15,0	086219100
1,4	19x19	100	25	32,8	086219101
1,5	25x25	100	25	32,3	086225100
1,8	25x13	100	25	66,9	086225102
1,8	25x25	100	25	46,3	086225101



Punktgeschweißtes Gitter
verzinkt

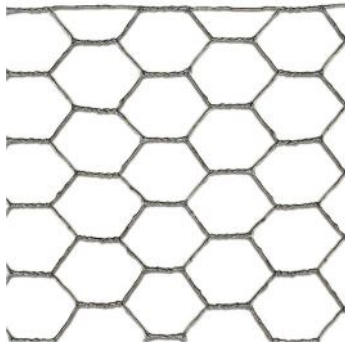
Geschweißte Gitterrollen feuerverzinkt + grün beschichtet

Draht (Stärke mm)	Masche (Weite mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
1,1	13x13	50	5	1,7	085013050
1,1	13x13	50	10	3,4	085013100
1,1	13x13	50	25	8,5	085213050
1,1	13x13	100	5	3,4	085013100
1,1	13x13	100	10	6,8	085113100
1,1	13x13	100	25	17,5	085213100
1,1	13x13	150	25	34,0	085213150



Gitter und Geflechte

Sechseckgeflecht



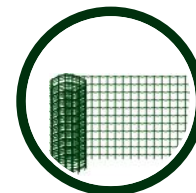
**Sechseckgeflecht
feuerverzinkt**

Sechseckgeflecht feuerverzinkt Maschung 13-25mm

Masche (Weite mm)	Draht (Stärke mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Ausführung	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
13	0,7	50	5	verzinkt	1,6	081013050
13	0,7	50	10	verzinkt	3,2	081113050
13	0,7	50	25	verzinkt	7,8	081213050
13	0,7	50	50	verzinkt	11,5	081313050
13	0,7	100	5	verzinkt	1,6	081013100
13	0,7	100	10	verzinkt	3,2	081113100
13	0,7	100	25	verzinkt	7,8	081213100
13	0,7	100	50	verzinkt	23,0	081313100
16	0,7	50	10	verzinkt	2,4	081116050
16	0,7	50	50	verzinkt	12,0	081316050
16	0,7	100	10	verzinkt	4,8	081116100
16	0,7	100	50	verzinkt	24,0	081316100
20	0,7	50	25	verzinkt	5,1	081120050
20	0,7	50	50	verzinkt	10,1	081320050
20	0,7	100	25	verzinkt	9,3	081120100
20	0,7	100	50	verzinkt	18,5	081320100
20	0,7	150	50	verzinkt	27,0	081320150
25	0,8	50	5	verzinkt	1,1	081025050
25	0,8	50	10	verzinkt	2,1	081125050
25	0,8	50	25	verzinkt	5,5	081225050
25	0,8	50	50	verzinkt	11,0	081325050
25	0,8	75	50	verzinkt	15,2	081325075
25	0,8	100	5	verzinkt	1,9	081025100
25	0,8	100	10	verzinkt	3,7	081125100
25	0,8	100	25	verzinkt	9,3	081225100
25	0,8	100	50	verzinkt	18,5	081325100
25	0,8	120	50	verzinkt	23,8	081325120
25	0,8	150	50	verzinkt	29,3	081325150
25	0,8	200	50	verzinkt	39,0	081325200

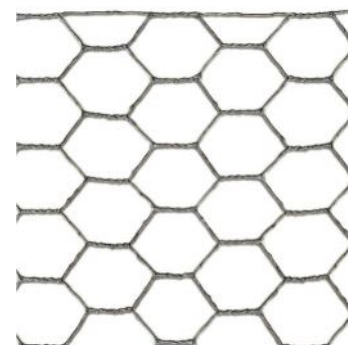
Gitter und Geflechte

Sechseckgeflecht



Sechseckgeflecht verzinkt Maschung 30-50mm

Masche (Weite mm)	Draht (Stärke mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Ausführung	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
30	0,8	100	50	verzinkt	15,4	081330100
40	0,9	50	10	verzinkt	1,6	081140050
40	0,9	50	25	verzinkt	4,15	081240050
40	0,9	50	50	verzinkt	7,9	081340050
40	0,9	100	10	verzinkt	3,2	081140100
40	0,9	100	25	verzinkt	8,3	081240100
40	0,9	100	50	verzinkt	16	081340100
40	0,9	120	50	verzinkt	17,9	081340120
40	0,9	150	50	verzinkt	22,0	081340150
40	0,9	200	50	verzinkt	29,0	081340200
50	1,0	50	50	verzinkt	7,9	081350050
50	1,0	100	50	verzinkt	14,2	081350100
50	1,0	120	50	verzinkt	18,2	081350120
50	1,0	150	50	verzinkt	22,4	081350150
50	1,0	200	50	verzinkt	29,5	081350200



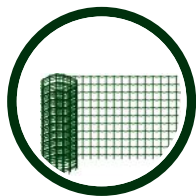
Sechseckgeflecht
feuerverzinkt

Sechseckgeflecht grün Maschung 13-25mm

Masche (Weite mm)	Draht (Stärke mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Ausführung	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
13	1,0	50	5	grün	1,6	080013050
13	1,0	50	10	grün	3,2	080113050
13	1,0	50	25	grün	7,8	080213050
13	1,0	100	5	grün	3,1	080013100
13	1,0	100	10	grün	6,2	080113100
13	1,0	100	25	grün	15,5	080213100
25	1,0	50	10	grün	1,6	080125050
25	1,0	50	25	grün	5,5	080225050
25	1,0	100	10	grün	3,2	080125100
25	1,0	100	25	grün	8,0	080225100

Sechseckgeflecht unbehandelt schwarz

Masche (Weite mm)	Draht (Stärke mm)	Höhe (cm)	Rolle (Länge m)	Ausführung	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
40	0,8	100	50	unbehandelt	7,6	082340100



Gitter und Geflechte

T-Profilpfosten



T-Profilpfosten feuerverzinkt mit L-Strebe

T-Profilpfosten feuerverzinkt

Profil (mm)	Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	feuerverzinkt (DIN EN 1461)	Pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
T 30	1000	500	X	--	1,5	005030100
T 30	1200	800	X	--	1,8	005030120
T 30	1450	1000	X	--	2,1	005030145
T 30	1750	1250	X	--	2,6	005030175
T 30	2000	1500	X	--	2,9	005030200
T 35	2250	1750	X	--	2,9	005035225
T 35	2500	2000	X	--	2,9	005035250
T 40	2000	1500	X	--	2,9	005040200
T 40	2250	1750	X	--	2,9	005040225
T 40	2500	2000	X	--	6,4	005040250

T-Profilpfosten feuerverzinkt

Diese Pfosten sind feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.



T-Profilpfosten grün mit L-Strebe

T-Profilpfosten thermoverzinkt + grün RAL 6005

Profil (mm)	Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	thermo-verzinkt	pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
T 30	1000	500-800	X	X	1,5	003030100
T 30	1200	800	X	X	1,8	003030120
T 30	1450	1000	X	X	2,1	003030145
T 30	1750	1250	X	X	2,6	003030175
T 30	2000	1500	X	X	2,9	003030200
T 35	1200	800	X	X	1,8	003030120
T 35	1450	1000	X	X	2,1	003030145
T 35	1750	1250	X	X	2,6	003030175
T 35	2000	1500	X	X	3,8	003035200
T 35	2250	1750	X	X	4,2	003035225
T 35	2500	2000	X	X	4,7	003035250
T 40	2000	1500	X	X	5,1	003040200
T 40	2250	1750	X	X	5,7	003040225
T 40	2500	2000	X	X	6,4	003040250

T-Profilpfosten thermoverzinkt + grün

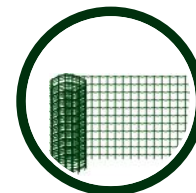
Diese Pfosten sind thermoverzinkt und pulverbeschichtet.

T-Profilpfosten grün RAL 6005

Profil (mm)	Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
T 30	750	500	X	1,1	001030075
T 30	1000	500-800	X	1,5	001030100
T 30	1200	800	X	1,8	001030120
T 30	1450	1000	X	2,1	001030145
T 30	1750	1250	X	2,6	001030175
T 30	2000	1500	X	2,9	001030200
T 35	2000	1500	X	3,8	001035200
T 35	2250	1750	X	4,2	001035225
T 35	2500	2000	X	4,7	001035250
T 40	2000	1500	X	5,1	001040200
T 40	2250	1750	X	5,7	001040225
T 40	2500	2000	X	6,4	001040250

Gitter und Geflechte

Rundpfosten / Gartenstäbe



Rundpfosten feuerverzinkt

Pfosten feuerverzinkt

Rundpfosten feuerverzinkt sind innen und außen feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.

Alle Pfosten werden standardmäßig mit Kappe (wahlweise Standard- oder Ösenkappe) geliefert.

Ø (mm)	Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	vormont. Drahh.	Kappe	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
42	1250	800	Std.	Std.	1,9	020042125
42	1500	1000	Std.	Std.	2,3	020042150
42	1750	1200	Std.	Std.	2,6	020042170
42	1750	1250	Std.	Std.	2,6	020042175
42	2000	1500	Std.	Std.	3,0	020042200
42	2250	1750	Std.	Std.	3,4	020042225
42	2500	2000	Std.	Std.	3,8	020042250
42	1250	--	--	Std.	1,9	020142125
42	1500	--	--	Std.	2,3	020142150
42	1750	--	--	Std.	2,6	020142170
42	1750	--	--	Std.	2,6	020142175
42	2000	--	--	Std.	3,0	020142200
42	2250	--	--	Std.	3,4	020142225
42	2500	--	--	Std.	3,8	020142250
42	1250	800	Std.	Ösenk.	1,9	020242125
42	1500	1000	Std.	Ösenk.	2,3	020242150
42	1750	1200+1250	Std.	Ösenk.	2,6	020242175
42	2000	1500	Std.	Ösenk.	3,0	020242200
42	2250	1750	Std.	Ösenk.	3,4	020242225
42	2500	2000	Std.	Ösenk.	3,8	020242250
42	1250	--	--	Ösenk.	1,9	020342125
42	1500	--	--	Ösenk.	2,3	020342150
42	1750	--	--	Ösenk.	2,6	020342175
42	2000	--	--	Ösenk.	3,0	020342200
42	2250	--	--	Ösenk.	3,4	020342225
42	2500	--	--	Ösenk.	3,8	020342250



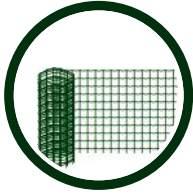
Rundpfosten feuerverzinkt mit Kappe und vormontierten Draalthaltern

Gartenstäbe für Kleingitter

Ø (mm)	Länge (mm)	Ausführung	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
16	800	Universalkappe, angespitzt, Noppenschlauchüberzug	0,9	081016080
16	1000	Universalkappe, angespitzt, Noppenschlauchüberzug	1,0	081016100
16	1250	Universalkappe, angespitzt, Noppenschlauchüberzug	1,3	081016125
16	1500	Universalkappe, angespitzt, Noppenschlauchüberzug	1,5	081016150



Gartenstab für Kleingitter



Gitter und Geflechte

Rundpfosten

Rundpfosten grün mit vormontierten Draalthaltern



42er Rundpfosten grün
mit Standardkappe
und vormontierten
Standard-Draalthaltern



Ösenkappe

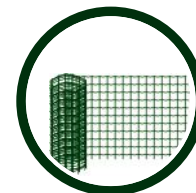


Draalthalter DR 70
finden Sie unter **3/19**

Ø (mm)	Länge (mm)	Wandstärke (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	vormont. Draith.	Kappe	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
34	1250	1,25	800	Std.	Std.	1,3	010034125
34	1500	1,25	1000	Std.	Std.	1,5	010034150
34	1750	1,25	1200	Std.	Std.	1,8	010034170
34	1750	1,25	1250	Std.	Std.	1,8	010034175
34	2000	1,25	1500	Std.	Std.	2,0	010034200
34	1250	1,25	800	Std.	Ösenk.	1,3	010234125
34	1500	1,25	1000	Std.	Ösenk.	1,5	010234150
34	1750	1,25	1200	Std.	Ösenk.	1,8	010234170
34	1750	1,25	1250	Std.	Ösenk.	1,8	010234175
34	2000	1,25	1500	Std.	Ösenk.	2,0	010234200
42	1250	1,50	800	Std.	Std.	1,9	010042125
42	1500	1,50	1000	Std.	Std.	2,3	010042150
42	1750	1,50	1200	Std.	Std.	2,6	010042170
42	1750	1,50	1250	Std.	Std.	2,6	010042175
42	2000	1,50	1500	Std.	Std.	3,0	010042200
42	2250	1,50	1750	Std.	Std.	3,4	010042225
42	2500	1,50	2000	Std.	Std.	3,8	010042250
42	1250	1,50	800	Std.	Ösenk.	1,9	010242125
42	1500	1,50	1000	Std.	Ösenk.	2,3	010242150
42	1750	1,50	1200	Std.	Ösenk.	2,6	010242170
42	1750	1,50	1250	Std.	Ösenk.	2,6	010242175
42	2000	1,50	1500	Std.	Ösenk.	3,0	010242200
42	2250	1,50	1750	Std.	Ösenk.	3,4	010242225
42	2500	1,50	2000	Std.	Ösenk.	3,8	010242250
48	2000	1,50	1500	Std.	Std.	3,4	010048200
48	2250	1,50	1750	Std.	Std.	3,9	010048225
48	2500	1,50	2000	Std.	Std.	4,3	010048250
48	2000	1,50	1500	Std.	Ösenk.	3,4	010248200
48	2250	1,50	1750	Std.	Ösenk.	3,9	010248225
48	2500	1,50	2000	Std.	Ösenk.	4,3	010248250
60	2000	2,00	1500	Std.	Std.	5,7	010060200
60	2000	2,00	1500	DR 70	Std.	5,7	010460200
60	2250	2,00	1750	Std.	Std.	6,5	010060225
60	2250	2,00	1750	DR 70	Std.	6,5	010460225
60	2500	2,00	2000	Std.	Std.	7,2	010060250
60	2500	2,00	2000	DR 70	Std.	7,2	010460250
60	2750	2,00	2250	Std.	Std.	7,9	010060275
60	2750	2,00	2250	DR 70	Std.	7,9	010460275

Pfosten

Die Pfosten sind nach
DIN EN 10142 innen und
außen verzinkt und
pulverbeschichtet.



Rundpfosten grün ohne vormontierte Drahthalter

Pfosten

Die Pfosten sind nach DIN EN 10142 innen und außen verzinkt und pulverbeschichtet.

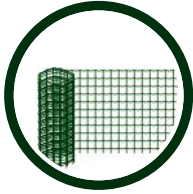
Ø (mm)	Länge (mm)	Wandstärke (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	vormont. Draht.	Kappe	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
34	1250	1,25	800	--	Std.	1,3	010134125
34	1500	1,25	1000	--	Std.	1,5	010134150
34	1750	1,25	1250	--	Std.	1,8	010134175
34	2000	1,25	1500	--	Std.	2,0	010134200
34	1250	1,25	800	--	Ösenk.	1,3	010334125
34	1500	1,25	1000	--	Ösenk.	1,5	010334150
34	1750	1,25	1250	--	Ösenk.	1,8	010334175
34	2000	1,25	1500	--	Ösenk.	2,0	010334200
42	1250	1,50	800	--	Std.	1,9	010142125
42	1500	1,50	1000	--	Std.	2,3	010142150
42	1750	1,50	1250	--	Std.	2,6	010142175
42	2000	1,50	1500	--	Std.	3,0	010142200
42	2250	1,50	1750	--	Std.	3,4	010142225
42	2500	1,50	2000	--	Std.	3,8	010142250
42	1250	1,50	800	--	Ösenk.	1,9	010342125
42	1500	1,50	1000	--	Ösenk.	2,3	010342150
42	1750	1,50	1250	--	Ösenk.	2,6	010342175
42	2000	1,50	1500	--	Ösenk.	3,0	010342200
42	2250	1,50	1750	--	Ösenk.	3,4	010342225
42	2500	1,50	2000	--	Ösenk.	3,8	010342250
48	2000	1,50	1500	--	Std.	3,4	010148200
48	2250	1,50	1750	--	Std.	3,9	010148225
48	2500	1,50	2000	--	Std.	4,3	010148250
48	2000	1,50	1500	--	Ösenk.	3,4	010348200
48	2250	1,50	1750	--	Ösenk.	3,9	010348225
48	2500	1,50	2000	--	Ösenk.	4,3	010348250
60	2000	2,00	1500	--	Std.	5,7	010160200
60	2250	2,00	1750	--	Std.	6,5	010160225
60	2500	2,00	2000	--	Std.	7,2	010160250
60	2750	2,00	2250	--	Std.	7,9	010160275
60	2000	2,00	1500	--	Ösenk.	5,7	010360200
60	2250	2,00	1750	--	Ösenk.	6,5	010360225
60	2500	2,00	2000	--	Ösenk.	7,2	010360250
60	2750	2,00	2250	--	Ösenk.	7,9	010360275



Rundpfosten grün mit Standard-Pfostenkappe.



Standard-Drahthalter



Gitter und Geflechte

L-Streben



L-Strebe feuerverzinkt
inkl. Schraube und Mutter



L-Strebe grün
inkl. Schraube und Mutter

L-Streben feuerverzinkt

Profil (mm)	Länge (mm)	feuerverzinkt (DIN EN 1461)	pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
L 25	1200	X	--	1,4	006025120
L 25	1500	X	--	1,7	006025150
L 25	1750	X	--	2,0	006025175
L 25	2000	X	--	2,3	006025200
L 30	2000	X	--	2,4	006030200
L 30	2250	X	--	2,7	006030225

L-Streben feuerverzinkt

Diese Streben sind feuerverzinkt nach DIN EN ISO 146.

L-Streben verzinkt + grün RAL 6005

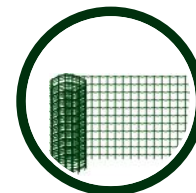
Profil (mm)	Länge (mm)	thermoverzinkt	pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
L 25	1200	X	X	1,4	004025120
L 25	1500	X	X	1,7	004025150
L 25	1750	X	X	2,0	004025175
L 25	2000	X	X	2,3	004025200
L 25	2250	X	X	2,7	004025225

L-Streben verzinkt + grün

Diese Streben sind thermoverzinkt und pulverbeschichtet.

L-Streben grün RAL 6005

Profil (mm)	Länge (mm)	thermoverzinkt	pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
L 25	1200	--	X	1,4	002025120
L 25	1500	--	X	1,7	002025150
L 25	1750	--	X	2,0	002025175
L 25	2000	--	X	2,3	002025200
L 30	2000	--	X	2,4	002030200
L 30	2250	--	X	2,7	002030225



Rundstreben feuerverzinkt inkl. Kappe und Schelle

Feuerverzinkte Pfosten und Streben

sind innen und außen
feuerverzinkt nach
DIN EN ISO 1461.

Ø (mm)	Länge (mm)	Schelle (Ø mm)	Kappe (Material)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
42	1250	42	Kunststoff schwarz	1,9	021242125
42	1500	42	Kunststoff schwarz	2,3	021242150
42	1750	42	Kunststoff schwarz	2,7	021242175
42	2000	42	Kunststoff schwarz	3,0	021242200
42	2250	42	Kunststoff schwarz	3,4	021242225
42	2500	42	Kunststoff schwarz	3,8	021242250
42	1250	60	Kunststoff schwarz	1,9	021442125
42	1500	60	Kunststoff schwarz	2,3	021442150
42	1750	60	Kunststoff schwarz	2,7	021442175
42	2000	60	Kunststoff schwarz	3,0	021442200
42	2250	60	Kunststoff schwarz	3,4	021442225
42	2500	60	Kunststoff schwarz	3,8	021442250
42	1250	76	Kunststoff schwarz	1,9	021542125
42	1500	76	Kunststoff schwarz	2,3	021542150
42	1750	76	Kunststoff schwarz	2,7	021542175
42	2000	76	Kunststoff schwarz	3,0	021542200
42	2250	76	Kunststoff schwarz	3,4	021542225
42	2500	76	Kunststoff schwarz	3,8	021542250
42	1250	42	Aluminium	2,0	021642125
42	1500	42	Aluminium	2,4	021642150
42	1750	42	Aluminium	2,8	021642175
42	2000	42	Aluminium	3,0	021642200
42	2250	42	Aluminium	3,5	021642225
42	2500	42	Aluminium	3,9	021642250
42	1250	60	Aluminium	2,0	021742125
42	1500	60	Aluminium	2,4	021742150
42	1750	60	Aluminium	2,8	021742175
42	2000	60	Aluminium	3,0	021742200
42	2250	60	Aluminium	3,5	021742225
42	2500	60	Aluminium	3,9	021742250
42	1250	76	Aluminium	2,0	021842125
42	1500	76	Aluminium	2,4	021842150
42	1750	76	Aluminium	2,8	021842175
42	2000	76	Aluminium	3,0	021842200
42	2250	76	Aluminium	3,5	021842225
42	2500	76	Aluminium	3,9	021842250



**Rundstrebe feuerverzinkt
mit Strebenkappe aus
Kunststoff**
inkl. Edelstahlschelle und
Edelstahlschrauben.



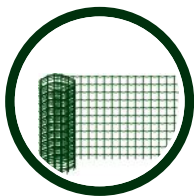
**Rundstrebe feuerverzinkt
mit Aluminiumkappe**
inkl. Edelstahlschelle und
Edelstahlschrauben.

Spannbrücken feuerverzinkt inkl. Kappen und Schellen

Ø (mm)	Länge (mm)	Schellen (Ø mm)	Kappen (Material)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
42	2000	42	Kunststoff schwarz	3,0	022042200
42	2500	42	Kunststoff schwarz	3,9	022042250
42	2000	42	Aluminium	3,0	022042175
42	2500	42	Aluminium	3,9	020442200



**Spannbrücke feuerverzinkt
mit Aluminiumkappen und
Edelstahlschellen.**



Gitter und Geflechte

Streben und Brücken



Rundstrebe grün
inkl. Kunststoffkappe und
Schelle mit Schraube.

Rundstreben inkl. Kappe und Schelle grün RAL 6005

Ø (mm)	Länge (mm)	Schelle (Ø mm)	Kappe/Schelle (Material)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
34	1250	34	Kunststoff/Metall	1,3	011034125
34	1500	34	Kunststoff/Metall	1,5	011034150
34	1750	34	Kunststoff/Metall	1,8	011034175
34	2000	34	Kunststoff/Metall	2,0	011034200
34	1250	38	Kunststoff/Metall	1,3	011134125
34	1500	38	Kunststoff/Metall	1,5	011134150
34	1750	38	Kunststoff/Metall	1,8	011134175
34	2000	38	Kunststoff/Metall	2,0	011134200
34	1250	42	Kunststoff/Metall	1,3	011234125
34	1500	42	Kunststoff/Metall	1,5	011234150
34	1750	42	Kunststoff/Metall	1,8	011234175
34	2000	42	Kunststoff/Metall	2,0	011234200
34	1250	60	Kunststoff/Metall	1,3	011434125
34	1500	60	Kunststoff/Metall	1,5	011434150
34	1750	60	Kunststoff/Metall	1,8	011434175
34	2000	60	Kunststoff/Metall	2,0	011434200
42	1250	42	Kunststoff/Metall	1,9	011242125
42	1500	42	Kunststoff/Metall	2,3	011242150
42	1750	42	Kunststoff/Metall	2,6	011242175
42	2000	42	Kunststoff/Metall	3,0	011242200
42	2250	42	Kunststoff/Metall	3,4	011242225
42	2500	42	Kunststoff/Metall	3,8	011242250
42	2000	48	Kunststoff/Metall	3,0	011342200
42	2250	48	Kunststoff/Metall	3,4	011342225
42	2500	48	Kunststoff/Metall	3,8	011342250
42	1250	60	Kunststoff/Metall	1,9	011442125
42	1500	60	Kunststoff/Metall	2,3	011442150
42	1750	60	Kunststoff/Metall	2,6	011442175
42	2000	60	Kunststoff/Metall	3,0	011442200
42	2250	60	Kunststoff/Metall	3,4	011442225
42	2500	60	Kunststoff/Metall	3,8	011442250
42	1250	76	Kunststoff/Metall	1,9	011542125
42	1500	76	Kunststoff/Metall	2,3	011542150
42	1750	76	Kunststoff/Metall	2,6	011542175
42	2000	76	Kunststoff/Metall	3,0	011542200
42	2250	76	Kunststoff/Metall	3,4	011542225
42	2500	76	Kunststoff/Metall	3,8	011542250

Streben mit Pulverbeschichtung

sind nach DIN EN 10142
innen und außen verzinkt
und pulverbeschichtet.



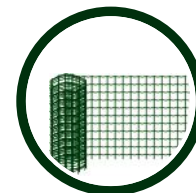
Spannbrücke feuerverzinkt
mit Aluminiumkappen und
Edelstahlschellen.

Spannbrücken inkl. Kappen und Schellen grün RAL 6005

Ø (mm)	Länge (mm)	Schellen (Ø mm)	Kappen/Schellen (Material)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
42	2000	42	Kunststoff/Metall	3,0	012042200
42	2500	42	Kunststoff/Metall	3,9	012042250
42	2000	42	Aluminium/Edelstahl	3,0	012042200
42	2500	42	Aluminium/Edelstahl	3,9	012042250

Gitter und Geflechte

Gartentore



Garteneinzeltore feuerverzinkt Rundrohr

Verzinkung

Die feuerverzinkten Tore sind nach DIN EN ISO 1461 im Tauchbad verzinkt.

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuerverzinkt DIN 1461	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	1000	60	X	14,0	210080100
1000	1000	60	X	17,0	210100100
1250	1000	60	X	19,0	210125100
1500	1000	60	X	22,0	210150100
1750	1000	60	X	25,0	210175100
2000	1000	60	X	28,0	210200100



Einzeltor grün
inkl. allem Zubehör zur Montage

Gartendoppeltore feuerverzinkt Rundrohr

Doppeltore

sind symmetrisch geteilt und haben 2 gleich breite Torflügel. Lieferung inkl. fvz. Bodenriegel und Auflaufschuh.

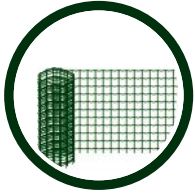
Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuerverzinkt DIN 1461	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	3000	60	X	27,0	210080300
1000	3000	60	X	31,0	210100300
1250	3000	60	X	36,0	210125300
1500	3000	60	X	41,0	210150300
1750	3000	60	X	47,0	210175300
2000	3000	60	X	52,0	210200300
800	4000	76	X	27,0	210080400
1000	4000	76	X	31,0	210100400
1250	4000	76	X	36,0	210125400
1500	4000	76	X	41,0	210150400
1750	4000	76	X	47,0	210175400
2000	4000	76	X	52,0	210200400



Doppeltor feuerverzinkt
inkl. allem Zubehör zur Montage

Die Angaben der Torbreiten

beziehen sich auf das Maß von Mitte zu Mitte Torpfosten!



Gitter und Geflechte

Gartentore



Einzeltor grün
inkl. allem Zubehör zur Montage

Garteneinzeltore Rundrohr feuerverzinkt + grün RAL 6005

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuervz. DIN 1461	grün RAL 6005	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	1000	60	X	X	14,0	202080100
1000	1000	60	X	X	17,0	202100100
1250	1000	60	X	X	19,0	202125100
1500	1000	60	X	X	22,0	202150100
1750	1000	60	X	X	25,0	202175100
2000	1000	60	X	X	28,0	202200100

Pulverbeschichtete Gartentore

Pulverbeschichtete Tore sind feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, oder auch mit Zinkphosphatierung erhältlich.

Gartendoppeltore Rundrohr feuerverzinkt + grün RAL 6005

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuervz. DIN 1461	grün RAL 6005	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	3000	60	X	X	27,0	202080300
1000	3000	60	X	X	31,0	202100300
1250	3000	60	X	X	36,0	202125300
1500	3000	60	X	X	41,0	202150300
1750	3000	60	X	X	47,0	202175300
2000	3000	60	X	X	52,0	202200300
800	4000	76	X	X	27,0	202080400
1000	4000	76	X	X	31,0	202100400
1250	4000	76	X	X	36,0	202125400
1500	4000	76	X	X	41,0	202150400
1750	4000	76	X	X	47,0	202175400
2000	4000	76	X	X	52,0	202200400

Die Angaben der Torbreiten beziehen sich auf das Maß von Mitte zu Mitte Torpfosten!



Doppeltor grün
inkl. allem Zubehör zur Montage

Doppeltore

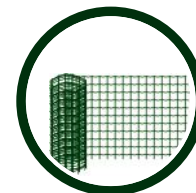
sind symmetrisch geteilt und haben 2 gleich breite Torflügel. Lieferung inkl. fvz. Bodenriegel und Auflaufschuh.



Aktionstore
links mit Fallbügel
rechts mit Schließriegel

Aktionstore - Garteneinzeltore einfache Ausführung, zpht. + grün

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	Ausführung	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
1000	1000	50	Fallbügel	13,0	200100100
1000	1000	45	mit Querverb., Schließriegel	20,0	200100102



Garteneinzeltore Rundrohr zinkphosphatiert + grün RAL 6005

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	Feuervz. DIN 1461	Zink-ph. pht.	grün RAL 6005	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	1000	60	--	X	X	14,0	200080100
800	1250	60	--	X	X	14,0	200080125
800	1500	60	--	X	X	14,0	200080150
1000	1000	60	--	X	X	17,0	200100100
1000	1250	60	--	X	X	17,0	200100125
1000	1500	60	--	X	X	17,0	200100150
1250	1000	60	--	X	X	19,0	200125100
1250	1250	60	--	X	X	19,0	200125125
1250	1500	60	--	X	X	19,0	200125150
1500	1000	60	--	X	X	22,0	200150100
1500	1250	60	--	X	X	22,0	200150125
1500	1500	60	--	X	X	22,0	200150150
1750	1000	60	--	X	X	25,0	200175100
1750	1250	60	--	X	X	25,0	200175125
1750	1500	60	--	X	X	25,0	200175150
2000	1000	60	--	X	X	28,0	200200100
2000	1250	60	--	X	X	28,0	200200125
2000	1500	60	--	X	X	28,0	200200150



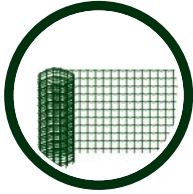
Einzeltor grün
inkl. allem Zubehör zur Montage

Gartendoppeltore Rundrohr zinkphosphatiert + grün RAL 6005

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuervz. DIN 1461	zink-ph. pht.	grün RAL 6005	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	3000	60	X	--	X	27,0	202080300
1000	3000	60	X	--	X	31,0	202100300
1250	3000	60	X	--	X	36,0	202125300
1500	3000	60	X	--	X	41,0	202150300
1750	3000	60	X	--	X	47,0	202175300
2000	3000	60	X	--	X	52,0	202200300
800	4000	76	X	--	X	27,0	202080400
1000	4000	76	X	--	X	31,0	202100400
1250	4000	76	X	--	X	36,0	202125400
1500	4000	76	X	--	X	41,0	202150400
1750	4000	76	X	--	X	47,0	202175400
2000	4000	76	X	--	X	52,0	202200400
800	3000	60	--	X	X	27,0	200080300
1000	3000	60	--	X	X	31,0	200100300
1250	3000	60	--	X	X	36,0	200125300
1500	3000	60	--	X	X	41,0	200150300
1750	3000	60	--	X	X	47,0	200175300
2000	3000	60	--	X	X	52,0	200200300
800	4000	76	--	X	X	27,0	200080400
1000	4000	76	--	X	X	31,0	200100400
1250	4000	76	--	X	X	36,0	200125400
1500	4000	76	--	X	X	41,0	200150400
1750	4000	76	--	X	X	47,0	200175400
2000	4000	76	--	X	X	52,0	200200400



Doppeltor grün
inkl. allem Zubehör zur Montage



Gitter und Geflechte

Zubehör



Spanndraht verzinkt
Rollen 100m

Spanndraht verzinkt

Ø (mm)	Rollenlänge (m)	dick verzinkt	extradick verzinkt	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
2,1	100	X		3,0	911210100
2,1	100	X		4,2	911270100
3,0	100	X		5,5	911300100
2,1	100		X	3,0	912210100
2,7	100		X	4,5	912270100
3,0	100		X	5,5	912300100

Spanndraht
zum spannen von
Geflechtem

Der Durchmesser des Spanndrahtes sollte so gewählt werden, dass er etwas stärker als die Drahtstärke des zu spannenden Geflechtes ist.



Spanndraht grün
Rollen mit 50m oder 100m

Spanndraht farbig

Ø (mm)	Rollenlänge (m)	Grün RAL 6005	Schwarz RAL 9005	Weiß RAL 9010	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
2,4	50	X			1,0	910240050
2,4	100	X			1,9	910240100
2,7	50	X			1,1	910270050
2,7	100	X			2,2	910270100
3,1	50	X			1,5	910310050
3,1	100	X			3,1	910310100
3,8	100	X			5,0	910380100
4,2	100	X			5,9	910420100
2,8	50		X		1,1	914270050
2,8	100		X		2,2	914270100
3,1	50		X		1,5	914310050
3,1	100		X		3,1	914310100
2,7	50			X	1,1	913270050
2,7	100			X	2,2	913270100



Bindedraht verzinkt
Rollen mit 50m oder 100m

Bindedraht verzinkt

Ø (mm)	Rollenlänge (m)	Dick verzinkt	Extradick verzinkt	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
0,7	50	X		0,2	901070050
0,9	50	X		0,3	901090050
1,1	50	X		0,4	901110050
1,2	50	X		0,4	901120050
1,2	100	X		0,9	901120100
1,3	50	X		0,5	901130050
1,3	50		X	0,5	903130050
1,3	100		X	1,0	903130100

Alternativ zum Bindedraht:
Metallklammern

Der Einsatz von Metallklammern, die mit **Zaunzangen** befestigt werden, ist professionell und schnell.

Zaunzangen finden sie im Zubehör unter **3/26**



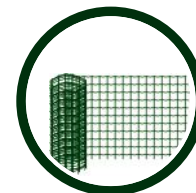
Bindedraht grün
Rollen mit 50m oder 100m

Bindedraht farbig

Ø (mm)	Rollenlänge (m)	Grün RAL 6005	Schwarz RAL 9005	Weiß RAL 9010	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
0,95	50	X			0,2	900095050
1,15	50	X			0,2	900115050
1,35	50	X			0,2	900135050
1,60	50	X			0,4	900160050
1,60	100	X			0,8	900160100
1,60	50		X		0,4	905160050
1,15	50			X	0,4	902115050
1,60	50			X	0,5	902160050
1,60	100			X	1,0	902160100

Gitter und Geflechte

Zubehör - Spanndrahthalter- und Spanner



Spanndrahthalter

für Draht (Ømm)	Ausführung	Artikel-Nr.
2,4 - 3,8	Kunststoff grau, gerundet	970000002
2,4 - 3,8	Kunststoff grün, gerundet	970000001
2,4 - 3,8	Kunststoff schwarz, gerundet	970000001
2,4 - 4,8	DR 70 Kunststoff grün m. Einschlaghaken Edelst.	970000004
2,4 - 4,8	DR 70 Kunststoff schwarz m. Einschlaghaken Edelst.	970000005
2,4 - 3,8	Edelstahldrahthalter, inkl. Schraube	970000007



Drahthalter schwarz, gerundet



Spanndrahthalter DR 70



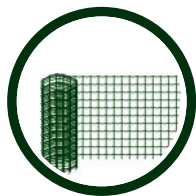
Edelstahldrahthalter

Drahtspanner

für Draht (max. Ømm)	verzinkt	grün	schwarz	weiß	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
3,1	DIN 1461				0,07	930200002
3,8	DIN 1461				0,12	930200003
4,2	DIN 1461				0,23	930200004
3,1	DIN 10244-2				0,07	930100002
3,8	DIN 10244-2				0,12	930100003
4,2	DIN 10244-2				0,23	930100004
3,1	DIN 10244-2	X			0,07	930000002
3,8	DIN 10244-2	X			0,12	930000003
4,2	DIN 10244-2	X			0,23	930000004
3,1	DIN 10244-2		X		0,07	930400002
3,8	DIN 10244-2		X		0,12	930400003
3,1	DIN 10244-2			X	0,07	930300002
3,8	DIN 10244-2			X	0,12	930300003
4,2	DIN 10244-2			X	0,23	930300004



Drahtspanner



Gitter und Geflechte

Zubehör



**Standard-Pfostenkappe
Kunststoff schwarz**



**Ösenkappe
Kunststoff grün**



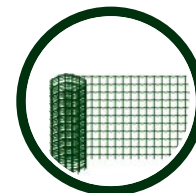
Strebenkappe aus Aluminium

Pfostenkappen

für Pfosten (Ømm)	Ausführung	Artikel-Nr.
34	Standardkappe, Kunststoff grün	970000034
42	Standardkappe, Kunststoff grün	970000042
48	Standardkappe, Kunststoff grün	970000048
60	Standardkappe, Kunststoff grün	970000060
76	Standardkappe, Kunststoff grün	970000076
34	Standardkappe, Kunststoff schwarz	970100034
42	Standardkappe, Kunststoff schwarz	970100042
48	Standardkappe, Kunststoff schwarz	970100048
60	Standardkappe, Kunststoff schwarz	970100060
76	Standardkappe, Kunststoff schwarz	970100076
34	Ösenkappe, Kunststoff grün	976000034
42	Ösenkappe, Kunststoff grün	976000042
60	Ösenkappe, Kunststoff grün	976000060
34	Ösenkappe, Kunststoff schwarz	976100034
42	Ösenkappe, Kunststoff schwarz	976100042
60	Ösenkappe, Kunststoff schwarz	976100060

Strebenkappen

für Pfosten (Ømm)	Ausführung	Artikel-Nr.
34	Kunststoff grün	972000034
42	Kunststoff grün	972000042
34	Kunststoff schwarz	972100034
42	Kunststoff schwarz	972100042
34	Aluminium	972200034
42	Aluminium	972200042
60	Aluminium	972200060



Strebenschellen kpl. mit Edelstahl-Schraube und Mutter

für Pfosten (Ømm)	Edelstahl	verzinkt + grün	verzinkt + schwarz	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
34	X			0,07	955100034
42-44	X			0,07	950100042
48-50	X			0,07	950100048
60	X			0,07	950100060
76	X			0,07	950100076
34		X		0,07	955000034
38-40		X		0,07	955000038
42-44		X		0,07	955000042
48-50		X		0,07	955000048
60		X		0,07	955000060
76		X		0,07	955000076
34			X	0,07	955200034
42-44			X	0,07	955200042
60			X	0,07	955200060
76			X	0,07	955200076



Strebenschelle
inkl. Edelstahlschraube und
Mutter zur Befestigung von
Streben.

Standfüße /Strebenplatten für Pfosten zum Aufdübeln

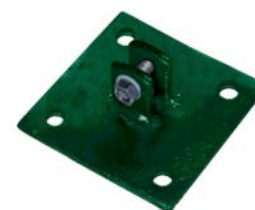
für Pfosten (Ø mm)	Ausführung	fvz.	fvz. + grün	fvz. + schwarz	Artikel-Nr.
34	Standfuß 100x100, Rundloch	X			301034100
34	Standfuß 100x100, Rundloch		X		300034100
34	Standfuß 100x100, Rundloch			X	352034100
42-44	Standfuß 100x100, Rundloch	X			301042100
42-44	Standfuß 100x100, Rundloch		X		300042100
	Strebenpl. 100x100, Rundloch	X			972100001
	Strebenpl. 100x100, Rundloch		X		972100000

Standfüße

Bei der Montage von Standfüßen mit Schwerlastankern auf Mauerwerk ist auf ausreichende Materialstärke des tragenden Mauerwerks zu achten.



Standfuß verzinkt



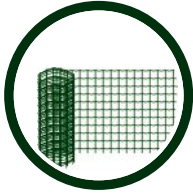
Strebenplatte grün

Schwerlastanker

Beschreibung	Artikel-Nr.
M10 x 75 verzinkt	300010075
M10 x 90 verzinkt	300010090
M10 x 100 verzinkt	300010100
M10 x 120 verzinkt	300010120
M12 x 120 verzinkt	300012120



Schwerlastanker



Gitter und Geflechte

Zubehör



**Zaunzange TOPGRAF 20
Promo mit Klammerzuführung**

Klammern für Zaunzangen

Farbe (Ømm)	Länge (mm)	VE (Stück)	Artikel-Nr.
grün	16	250	961160250
grün	16	1250	961161250
grün	20	200	961200200
grün	20	1000	961201000
schwarz	20	1000	963201000
weiß	20	200	964200200
verzinkt	16	250	962160250
verzinkt	20	200	962120200
verzinkt	20	1000	962201000

Zaunzangen



**Zaunzange PAO
zum Spannen von Zaungittern**

Modell / Ausführung	Für Klammern (Größe mm)	Artikel-Nr.
BABYGRAF 16/20	16/20	961160250
TOPGRAF 16 - mit Klammerzuführung	16	961161250
TOPGRAF 20	20	961200200
TOPGRAF20 Promo - mit Klammerzuführung	20	961201000
PAO	20	963201000
Zaunzangen-Koffer-Set inkl. 1000 Klammern 20mm grün		960100001

Zaunzangen

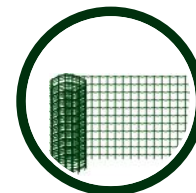
ermöglichen eine sehr schnelle und professionelle Verbindung von Geflecht mit Spanndrähten.

Torzubehör



Torzubehör: Türdrücker

Beschreibung	Artikel-Nr.
Drückergarnitur für Gartentore Kunststoff schwarz	975100000
Profilzylinder 60mm inkl. 3 Schlüssel	975000060
Rohrrahmenschluss	975000040
Toranschlag aus Kunststoff, grün	975100280
Toranschlag aus Kunststoff, schwarz	975000280
2 Edelstahlschrauben M6 x 35 für Toranschlag	975060035
Toraufhängung M12 x 110 mm für Torpfosten 60 mm	975120110
Toraufhängung M12 x 135 mm für Torpfosten 76 mm	975120135
Auflaufschuh feuerverzinkt für Doppeltore	975100100
Bodenriegel feuerverzinkt für Doppeltore	975100200
Zubehörbeutel für Einzeltore (kpl. Zubehör für ein Tor)	975000001



Künstliche Hecke

Die Kunstfaser-Matten werden mit Bindedraht am Zaun befestigt. Die Optik entspricht etwa der eines Tannenzweig-Geflechts und ist blickdicht.

Sichtschutz - künstliche Hecke

Farbe	Breite (cm)	Höhe (cm)	Artikel-Nr.
grün, tannenoptik	100	300	986100300
grün, tannenoptik	120	300	986120300
grün, tannenoptik	150	300	986150300
grün, tannenoptik	180	300	986180300
grün, tannenoptik	200	300	986120300



Künstliche Hecke

Erdbohrer für Pfostenlöcher

Modell / Ausführung	Artikel-Nr.
Erdbohrer mit Bohrschnecke Durchm. 10cm	980000100
Erdbohrer mit Bohrschnecke Durchm. 15cm	980000150



Erdbohrer grün

Lacke

Lack

zum Versiegeln von Schnittstellen oder der Reparatur von kleinen Schäden.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Spraylack 400ml grün RAL 6005	981001400
Spraylack 600ml anthrazitgrau RAL 7016	981002600
Spraylack 400ml schwarz RAL 9005	981003400
Spraylack 400ml weiß RAL 9010	981004400
Zinkspray 400ml	981005400
Lackstift 10g grün RAL 6005	981001010
Lackstift 10g anthrazitgrau RAL 7016	981002010
Lackstift 10g schwarz RAL 7016	981003010



Spraylack

Zaunsysteme von KMS

Gitter und Geflechte



**KMS Systeme
GmbH & Co. KG**

Steinstraße 6
D - 51709 Marienheide

Telefon +49 (0)2261 9134390
Fax +49 (0)2261 9134399

E-Mail info@kms-systeme.de
Internet www.kms-systeme.de