

Drahtgewebe und Gitterelemente



2025



Bild Nr.: 01-04 © Drahtwaren Driller GmbH



driller®

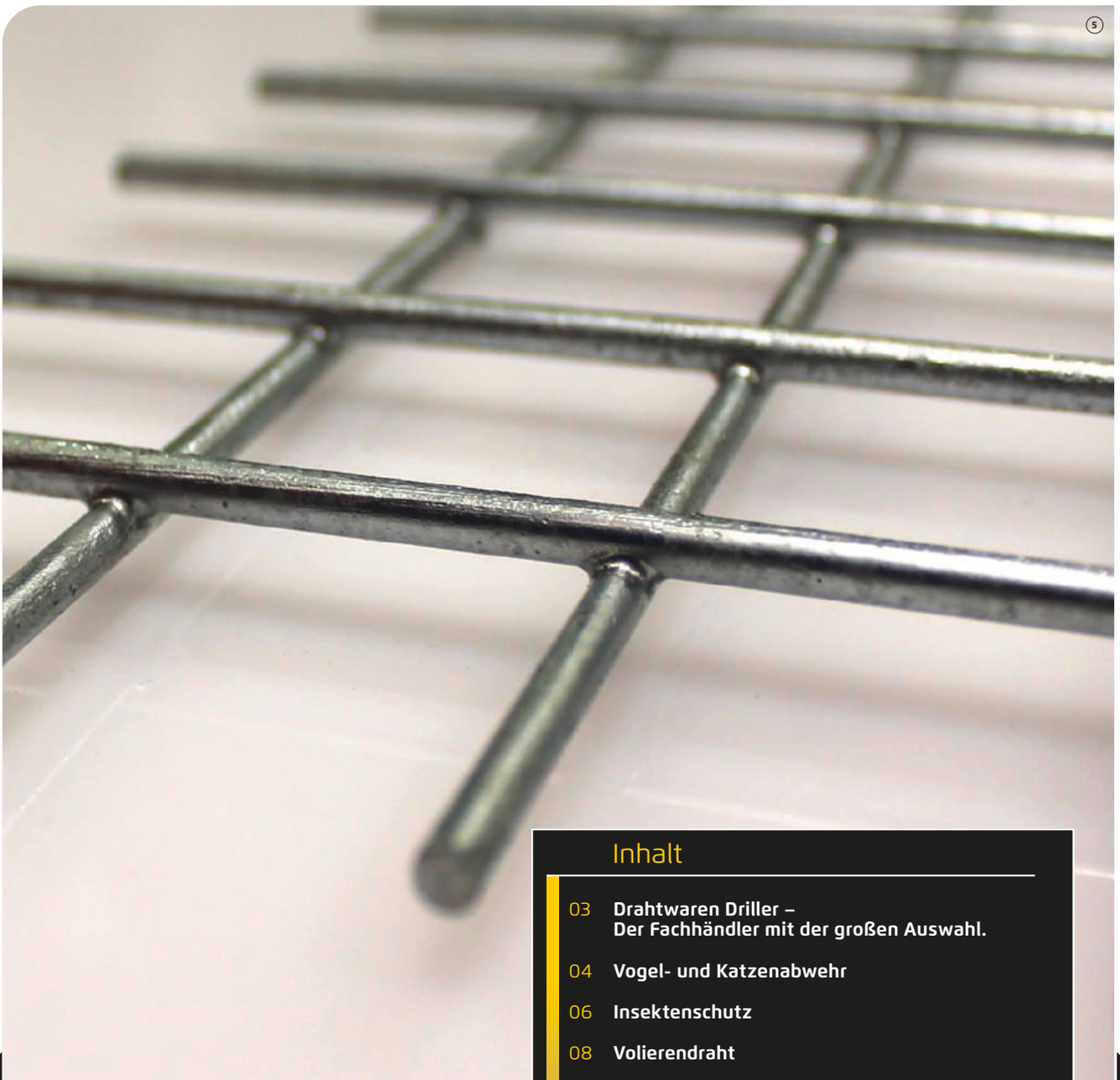
...mehr als Draht!

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

*Ihr Profi in Sachen Gartengestaltung
und Grundstückseinzäunungen*



www.draht-driller.de



Inhalt

- 03 Drahtwaren Driller – Der Fachhändler mit der großen Auswahl.
- 04 Vogel- und Katzenabwehr
- 06 Insektenschutz
- 08 Volierendraht
- 10 Sechseckgeflecht
- 12 Wellengitter
- 14 Schweissgitter
- 16 Stanzgitter
- 17 Lichtschachtgitter
- 18 Lochbleche
- 18 Holzlagerung
- 20 Mobilzaun und Bauzaun
- 22 Drähte
- 24 Solarleuchten
- 25 Notizen
- 26 AGB
- 27 Bestellformular
- 28 Kontaktdaten

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit
& Geborgenheit



...mehr als Draht!



Sie suchen nach anderen Produkten aus unserem vielfältigen Lieferprogramm?

Dann besuchen Sie uns auf unserer Homepage...
www.draht-driller.de. Dort finden Sie weitere Artikel und die dazugehörigen Produktkataloge.

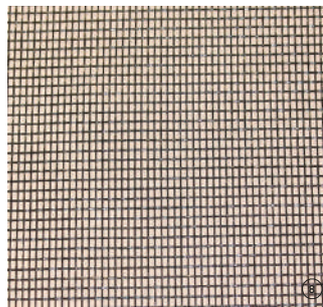
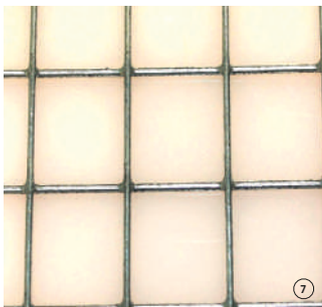
Herzlich Willkommen



driller

Driller-der Fachhändler mit der großen Auswahl an Zaunlösungen für jeden Bereich und jeden Anforderung.

Der Abgrenzung des eigenen Gartens, Grund und Bodens sowie Außenanlagen im öffentlichen Bereich wird eine immer größere Rolle zuteil. An die Bauelemente werden dabei immer höhere Forderungen in Bezug auf eine perfekte Funktionalität und eine ansprechende und passende Optik gestellt.



Neben dem Genuss sollen die Sicherheit, Abgrenzung der Privatsphäre aber auch dekorative Elemente und nützliches Zubehör Berücksichtigung finden.

In dieser Broschüre präsentieren wir Ihnen unser Sortiment der Drahtgewebe und Stahlteile die Sie über uns beziehen können. Zu unserem vielseitigen Angebot gehören neben den klassischen Drahtgeweben wie Volierendraht, Sechseckgeflecht oder Fliegengewebe auch Stahltafeln wie Wellengitter, Schweissgitter oder Stanzgitter.

Durch Sonderartikel wie Lochbleche decken wir auch den Bedarf an dekorativen Verblendungsmetallen für beispielsweise Heizkörper oder Mülltonnenstellplätze.

Zusätzlich bieten wir ein breites spektrum an Taubenabweisern, Vogelschutznetzen oder Katzenabwehr an. Diese sind einfach zu montieren und werden angeschraubt oder aufgeklebt.

Ihr Team und

Frank Driller
Frank Driller
Drahtwaren-Driller GmbH



Infos und weitere Angebote

Tel.: +49 (0) 761 15 14 76 - 0

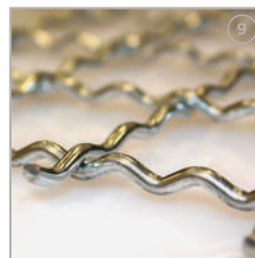
www.draht-driller.de



Unser Lieblingsprodukt

Wellengitter

Wellengitter als Torfüllung, Zaunfüllung, Gittermatten für den Bau von individuellen Bauwerken oder als Schachtabdeckung. Wellengitter sind vielseitig einsetzbar und sehr stabil.



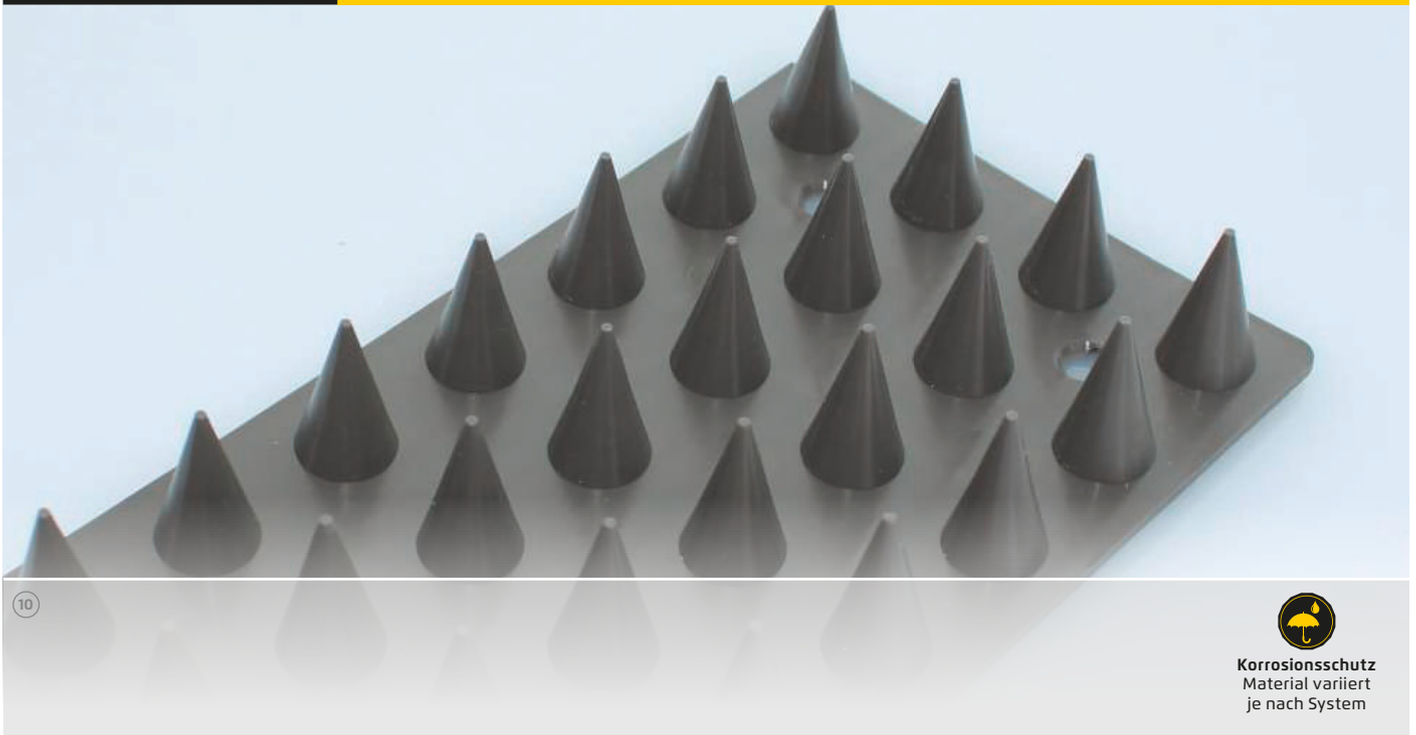
Abmessung 2000 x 1000 mm
Maschenweite 30 x 30 mm
Drahtstärke 3,0 mm
Ausführung verzinkt

Lieferzeit ca. 5 Werktage

Bestell-Nr.: 16505

21,79 € / Tafel

inkl. MwSt.
zzgl. Versandkosten



10



Korrosionsschutz
Material variiert
je nach System

Möchten Sie Ihre Balkenanlagen oder Dachnischen vor Vögeln schützen die dort Nisten. Versuchen Sie es doch einmal mit einem unserer umweltfreundlichen Vogelschutzvarianten. Ob Sie nun auf das Gebälk Taubenabweiser in unterschiedlicher Ausführung schrauben oder kleben oder ganze Bereiche durch ein entsprechendes und dezentes Vogelschutznetz abhängen um diese Ecken optimal vor ungewünschten, gefiederten Untermieter zu schützen.

Und das Beste, wir bieten Ihnen auch ideale Schutzschienen die Katzen am Übersteigen von Ihren Grundstücksmauern abhalten. Auch dies ohne das Sie spezielle Katzen-Stop-Mittel sprühen oder streuen müssen. Einmal montiert haben Sie so lange Ruhe und können sich entspannt zurück lehnen.

Katzenschutz PCV

Die Schienen können geschraubt oder geklebt werden. Montagematerial muss separat bezogen werden.

Schmale 45 mm Ausführung:
Pack 8 Stück á 500 mm

- Artikel 28809 braun
- Artikel 28807 gelb
- Artikel 28603 grau
- Artikel 28605 grün
- Artikel 28808 rot
- Artikel 28604 schwarz
- Artikel 28806 weiss

Breite 100 mm Ausführung:
Pack 4 Stück á 500 mm

- Artikel 27023 grau
- Artikel 28308 rot

11

Übersteigenschutz

Übersteigenschutz mit stabilen Spitzen aus Polypropylen in schwarz.

Kann direkt auf das zu sichernde Objekt geschraubt werden oder in Verbindung mit dem Standfuß als Doppelabweiser verbaut werden.

Schienenlänge 500 mm
Spitzenhöhe ca. 60 mm

- Artikel 27024 Abweiser 4-Reihig
- Artikel 27025 Standfuß

12

13



Taubenabweiser auf V2A-Schiene

Taubenabweiser aus Edelstahlspitzen auf einer hochwertigen Edelstahlschiene zum Aufschrauben oder Aufkleben mit separatem Montagematerial.

Schiene Länge 500 mm
Spitzenhöhe ca. 115 mm

- Artikel 17411** 1-Reihig
- Artikel 17412** 2-Reihig
- Artikel 17413** 3-Reihig
- Artikel 17414** 4-Reihig

- Artikel 10011** 2-Reihig für Regenrinne

14



Taubenabweiser auf PCV-Schiene

Taubenabweiser aus Edelstahlspitzen auf einer Polycarbonatschiene. Die Taubenabweiser können zum Aufschrauben oder Aufkleben mit separatem Montagematerial verwendet werden.

Schiene Länge 330 mm
Spitzenhöhe ca. 110 mm

- Artikel 17406** 1-Reihig
- Artikel 17407** 2-Reihig
- Artikel 17408** 3-Reihig
- Artikel 17409** 4-Reihig

15



Taubenabweiser aus PVC

Taubenabweiser aus Polycarbonat-Vollkunststoff-schiene hochtransparent.

Schiene zum Aufschrauben oder Aufkleben mit separatem Montagematerial.

Schiene Länge 330 mm
Spitzenhöhe ca. 110 mm

Schienebreite 50 mm

- Artikel 17410** 2-Reihig

16



Taubenabweiser für Regenrinne

PVC-Taubenabweiser aus Polycarbonat. Diese können aufgeklebt werden oder durch Verwendung der speziellen Clipse in eine Dach-Regenrinne montiert werden.

Schiene Länge 335 mm
Spitzenhöhe ca. 112 mm

- Artikel 27026** 2-Reihig

Montageclip für Taubenabweiser an Regenrinne. Befestigen ohne das die Rinne durch Bohren beschädigt wird.

- Artikel 27027**



18



Vogelschutznetz

Netz aus hochwertigem Polypropylen. Das Netz wird in Ihrer Wunschgröße gefertigt.

Materialstärke ca. 1,0 mm

Maschenweite 20 x 20 mm

- Artikel 17421** hanf
- Artikel 17420** schwarz
- Artikel 17419** weiss

Maschenweite 30 x 30 mm

- Artikel 17424** hanf
- Artikel 17423** schwarz
- Artikel 17422** weiss

Maschenweite 40 x 40 mm

- Artikel 17427** hanf
- Artikel 17426** schwarz
- Artikel 17425** weiss

19



Befestigungsmaterial Abweiser

Transparenter Silikonkleber inkl. Spritzaufsatz. Zu verwenden mit einer geeigneten bauseitigen Kartuschenpresse.

Der Untergrund sollte sauber, trocken und fettfrei sein.

Ausreichend für ca. 15 lfm Taubenabweiser. Inhalt ca. 310 ml

- Artikel 23644**

20



Insektenschutz als Rolle oder per lfm



21



Maschenweite
1,4 x 1,4 mm bis
2,8 x 2,8 mm



Drahtstärke
0,224 - 0,7 mm



Korrosionsschutz
Material variiert
je nach System

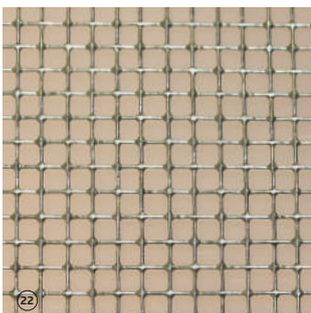
Übersicht Ausführungen Fliegengewebe

Fliegengewebe auf Rollen oder per laufendem Meter

	Fliegengewebe Edelstahl	Fliegengewebe verzinkt	Fliegengewebe Aluminium	Fliegengewebe Kupfer	Fliegengewebe Fiberglas
Korrosionsschutz	Gewebe aus Chrom-Nickel-Stahl 18/8, Werkstoff 1.4301	Gewebe aus Stahl mit einer geringen Zinkschicht. Im Außenbereich nur bedingt empfohlen.	In Kette gewebte mangleierte Alu-Drähte. Maschenfestigkeit durch nachtr. Lackieren.	Gewebe aus E-Cu farblos einbrennlackiert bzgl. der gewährleisteten Maschenfestigkeit.	Kunststoffummantelte, thermofixierte Glasfasern. Kreuzpunkte verschweißt.
Maschenweite	1,4 x 1,4 mm	1,4 x 1,4 mm	1,4 x 1,4 mm	1,4 x 1,4 mm	1,4 x 1,4 mm
Draht- bzw. Materialstärke	0,224 mm	0,25 mm	0,224 mm	0,26 mm	0,25 mm
Lüftungsquerschnitt	ca. 72 %	ca. 72 %	ca. 72 %	ca. 72 %	ca. 69 %

Übersicht Ausführungen Fliegengewebe

Bienengitter auf Rollen per laufendem Meter



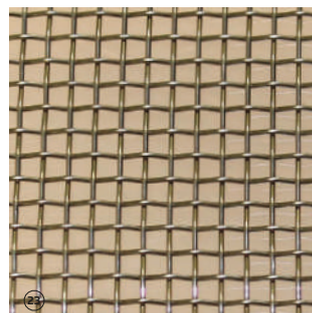
Bienengewebe feuerverzinkt

mit festen Maschen

Maschenweite 2,8 x 2,8 mm
Drahtstärke 0,40 mm

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 17010 per lfm

22



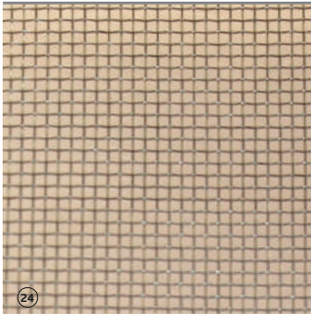
Bienengewebe Edelstahl

mit gewobenen Maschen

Maschenweite 2,5 x 2,5 mm
Drahtstärke 0,70 mm

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 17009 per lfm

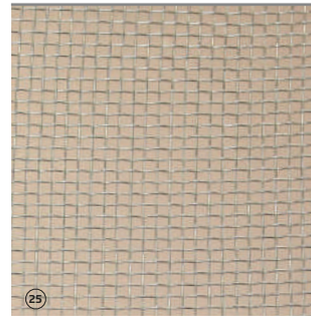
23



Fliegengewebe Edelstahl

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22912 Rolle
Artikel 16876 per lfm

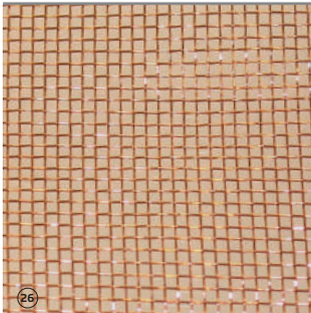
Rollenbreite 1200 mm
Artikel 22914 Rolle
Artikel 16878 per lfm



Fliegengewebe verzinkt

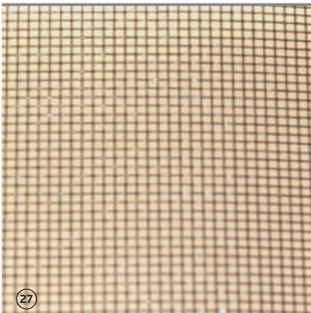
Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22887 Rolle
Artikel 16889 per lfm

Rollenbreite 1200 mm
Artikel 22915 Rolle
Artikel 16895 per lfm



Fliegengewebe Kupfer

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22934 Rolle
Artikel 16894 per lfm



Fliegengewebe Fiberglas grau

Rollenbreite 600 mm
Artikel 22890 Rolle
Artikel 16882 per lfm

Rollenbreite 800 mm
Artikel 22893 Rolle
Artikel 16886 per lfm

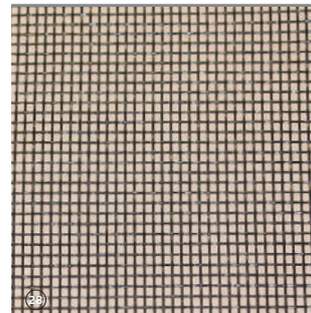
Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22888 Rolle
Artikel 16890 per lfm

Rollenbreite 1400 mm
Artikel 22899 Rolle
Artikel 16901 per lfm

Rollenbreite 2000 mm
Artikel 22905 Rolle
Artikel 16907 per lfm

Rollenbreite 1200 mm
Artikel 22889 Rolle
Artikel 16896 per lfm

Rollenbreite 1600 mm
Artikel 22902 Rolle
Artikel 16904 per lfm



Fliegengewebe Fiberglas schwarz

Rollenbreite 600 mm
Artikel 22891 Rolle
Artikel 16884 per lfm

Rollenbreite 800 mm
Artikel 22894 Rolle
Artikel 16888 per lfm

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22885 Rolle
Artikel 16893 per lfm

Rollenbreite 1400 mm
Artikel 22900 Rolle
Artikel 16903 per lfm

Rollenbreite 2000 mm
Artikel 22906 Rolle
Artikel 16909 per lfm

Rollenbreite 1200 mm
Artikel 22897 Rolle
Artikel 16898 per lfm

Rollenbreite 1600 mm
Artikel 22903 Rolle
Artikel 16906 per lfm



Fliegengewebe Fiberglas weiss

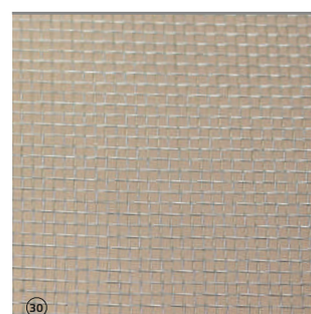
Rollenbreite 600 mm
Artikel 22892 Rolle
Artikel 16883 per lfm

Rollenbreite 800 mm
Artikel 22895 Rolle
Artikel 16887 per lfm

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22896 Rolle
Artikel 16891 per lfm

Rollenbreite 1400 mm
Artikel 22901 Rolle
Artikel 16902 per lfm

Rollenbreite 1200 mm
Artikel 22898 Rolle
Artikel 16897 per lfm



Fliegengewebe Aluminium

Rollenbreite 600 mm
Artikel 22908 Rolle
Artikel 16910 per lfm

Rollenbreite 800 mm
Artikel 22910 Rolle
Artikel 16911 per lfm

Rollenbreite 1000 mm
Artikel 22886 Rolle
Artikel 16912 per lfm

Rollenbreite 1500 mm
Artikel 22916 Rolle
Artikel 21969 per lfm

Rollenbreite 1200 mm
Artikel 22913 Rolle
Artikel 16913 per lfm



31



Höhe
500 mm - 2000 mm



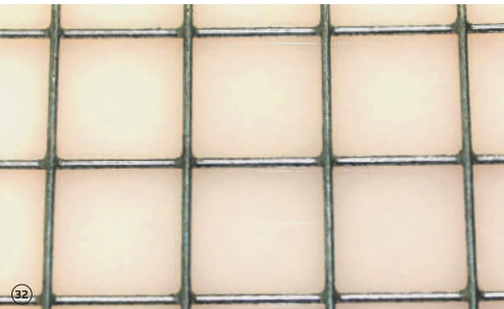
Zuschnitt möglich
entlang der Masche



Maschenweite
6,3 x 6,3 mm bis
75,0 x 50,8 mm



Korrosionsschutz
Material variiert je
nach Geflecht



32

Ideales Drahtgeflecht zum Basteln oder für den Bau von Vogel-, Papagai volieren und Nagerkäfigen. Die Volieredrähte werden aus Drähten gefertigt, welche an den Kreuzungspunkten geschweißt werden. Dadurch ist das Drahtgeflecht in sich sehr stabil, wodurch sich dieses optimal beim Bau von Käfigen mit großen Gitterflächen eignet. Der Volierendraht ist daher besonders langlebig und stabil und kann so in vielen Bereichen eingesetzt werden. Je nach Anforderung erhalten Sie die Volieredrähte in drei unterschiedlichen Ausführungen. Die Gitter können untereinander mit Pugi-Clipsen verbunden werden.

Volierendraht verzinkt und grün Kunststoffummantelt

Maschenweite	Drahtstärke	Verpackungs- einheit	Rollenbreite					
			500 mm	600 mm	800 mm	1000 mm	1500 mm	2000 mm
12,7 x 12,7 mm	0,90 mm	Rolle 25 m	11563	-	-	11564	11565	-
		je lfm als Anbruch	24081	-	-	20396	20397	-
19,0 x 19,0 mm	0,90 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11566	11567	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20398	20399	-
25,4 x 50,8 mm	2,60 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11568	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20400	-	-
50,8 x 50,8 mm	2,60 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11569	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20401	-	-
75,0 x 50,8 mm	2,60 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11570	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20402	-	-

Volierendraht verzinkt

Maschenweite	Drahtstärke	Verpackungs- einheit	Rollenbreite					
			500 mm	600 mm	800 mm	1000 mm	1500 mm	2000 mm
6,3 x 6,3 mm	0,60 mm	Rolle 25 m	11493	-	-	11494	-	-
		je lfm als Anbruch	20346	-	-	20347	-	-
8,3 x 8,3 mm	0,80 mm	Rolle 25 m	-	11498	11499	11500	-	-
		je lfm als Anbruch	-	20353	20351	20352	-	-
10,6 x 10,6 mm	0,90 mm	Rolle 25 m	-	11501	11502	11503	-	-
		je lfm als Anbruch	-	20354	20355	20356	-	-
12,7 x 12,7 mm	0,80 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11508	46595	11510
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20361	46596	20362
12,7 x 12,7 mm	1,05 mm	Rolle 25 m	-	11512	11513	11514	11515	11516
		je lfm als Anbruch	-	20363	20364	20365	20366	20367
12,7 x 25,4 mm	1,45 mm	Rolle 25 m	-	11518	11520	11521	-	-
		je lfm als Anbruch	-	20369	20370	20371	-	-
16,0 x 16,0 mm	1,20 mm	Rolle 25 m	-	11522	11523	11524	-	-
		je lfm als Anbruch	-	20372	20373	20374	-	-
19,0 x 19,0 mm	1,05 mm	Rolle 25 m	46597	-	-	11525	46599	-
		je lfm als Anbruch	46598	-	-	20375	46600	-
19,0 x 19,0 mm	1,45 mm	Rolle 25 m	46601*	11527	11528	11529	11526	11531
		je lfm als Anbruch	46602*	20377	20378	20379	20381	20382
19,0 x 19,0 mm	2,05 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11532	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20383	-	-
25,4 x 12,7 mm	1,75 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11534	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20384	-	-
25,4 x 25,4 mm	1,75 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11536	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20386	-	-
25,4 x 25,4 mm	2,05 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11538	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20388	-	-
25,4 x 50,8 mm	2,05 mm	Rolle 25 m	-	-	-	11542	11543	11544
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20391	20392	20393

* Drahtstärke 1,50 mm

Volierendraht aus Edelstahl 1.4301

Maschenweite	Drahtstärke	Rollenbreite	Rollenbreite		
			Anbruch (lfm)	Rolle 12,5 lfm	Rolle 25 lfm
6,0 x 6,0 mm	1,00 mm	1000 mm	11546	11549	11557
8,0 x 8,0 mm	1,00 mm	1000 mm	11547	11550	10114
10,0 x 10,0 mm	1,00 mm	1000 mm	11548	11551	11558
12,5 x 12,5 mm	1,50 mm	1000 mm	11553	11552	11559
16,0 x 16,0 mm	1,20 mm	1000 mm	16777	11554	11560
20,0 x 20,0 mm	1,50 mm	1000 mm	11556	11555	11561

Zubehör Volierendraht



33

Verbindungsclipse und Zange.

Pugi-Clipse verzinkt (1kg)
Artikel 11492
 Pugi-Klammerzange für Pugi-Clipse
Artikel 45967

Bildnr.: 33 © Drahtwaren Driller GmbH



34



Höhe
500 mm - 2000 mm



Zuschnitt möglich
individuell möglich



Maschenweite
13 x 13 mm bis
75 x 75 mm



Korrosionsschutz
verzinkt oder grün
beschichtet

Sechseckgeflechte oder der Hasendraht, wie er im Volksmund genannt wird, kann vielseitig und individuell eingesetzt werden. Für den Bau von Tierkäfigen oder Kleintiergehegen, als Drahtabdeckungen für beispielsweise Insektenhotels oder als Bastelmaterial mit dem Sie flexibel gestaltete Drahtgebilde erstellen können. Durch die dünnen Drähte ist das Geflecht sehr flexibel und lässt sich so optimal auch für Runde Einfassungen verwenden. Der Nachteil zeigt sich nur dadurch, dass das Geflecht im Gegensatz zu einem Volierendraht in sich nicht sehr stabil ist.

Die Sechseckgeflechte können Sie über uns als komplette Rolle (25m oder 50m) beziehen oder als Zuschnitt per lfm. Das kostengünstige Drahtgewebe das an den Kreuzpunkten verdreht ist und nicht geschweißt.

Sechseckgeflecht grün kunststoffummantelt



Maschenweite	Drahtstärke	Rollenbreite	Rolle á		Anbruch
			25 m	50 m	
13 x 13 mm	1,0 mm	500 mm	11208	25832	20339
		1000 mm	11210	-	20340
20 x 20 mm	1,0 mm	500 mm	-	-	-
		1000 mm	11212	24909	20341
25 x 25 mm	1,0 mm	500 mm	11214	-	20342
		1000 mm	11216	24911	20344
25 x 25 mm	1,4 mm	500 mm	-	-	-
		1000 mm	11219	24913	25836
50 x 50 mm	1,4 mm	500 mm	-	-	-
		1000 mm	11221	24914	25837



35

Sechseckgeflecht verzinkt

Maschenweite	Drahtstärke	Verpackungseinheit	Rollenbreite					
			500 mm	750 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm	2000 mm
13 x 13 mm	0,7 mm	Rolle 50 m	11156	11157	11158	-	-	-
		je lfm als Anbruch	20305	20306	20307	-	-	-
16 x 16 mm	0,7 mm	Rolle 50 m	11159	-	11160	-	-	-
		je lfm als Anbruch	20304	-	20309	-	-	-
20 x 20 mm	0,7 mm	Rolle 50 m	11161	-	11163	-	-	-
		je lfm als Anbruch	20308	-	20311	-	-	-
25 x 25 mm	0,8 mm	Rolle 50 m	11166	11167	11168	11169	11170	11172
		je lfm als Anbruch	20314	20315	20316	20317	20318	20320
40 x 40 mm	0,9 mm	Rolle 50 m	-	-	11178	-	-	-
		je lfm als Anbruch	-	-	20321	-	-	-
50 x 50 mm	0,9 mm	Rolle 50 m	11183	11184	11185	11186	11187	-
		je lfm als Anbruch	20323	20324	20325	20326	20327	-
50 x 50 mm	1,0 mm	Rolle 50 m	-	-	11192	-	-	11196
		je lfm als Anbruch	-	-	20330	-	-	20332
75 x 75 mm	1,0 mm	Rolle 50 m	-	-	11199	11200	11201	-
		je lfm als Anbruch	-	-	20334	20335	20336	-
75 x 75 mm	1,2 mm	Rolle 50 m	-	-	-	11203	11204	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	20337	20333	-
75 x 75 mm	1,4 mm	Rolle 50 m	-	-	-	-	11206	-
		je lfm als Anbruch	-	-	-	-	20338	-



36



37



Tipp vom Driller-Team

Sechseckgeflecht eignet sich optimal für die Unterkonstruktion von Modelagen wie Skulpturen, gebastelten Sparschweinen oder ähnlichem. Das Geflecht lässt sich einfach zuschneiden, formen und mit Leim und Zeitungspapier verkleiden.

Beispielsweise können kerative Nana-Figuren erstellt werden. Diese können nach Lust und Laune bemalt werden und sind mit einem Überzug aus einem farblosen, witterungsbeständigen Lack auch für die Außenanlage oder Gartenanlage geeignet.

Also seien Sie kreativ und lassen Sie Ihrer Bastellust freien Lauf.



38						
	Tafelbreite von 1000 mm bis 2000 mm	Tafellänge von 2000 mm bis 5000 mm	Zuschnitt möglich individuell möglich	Maschenweite 10 x 10 mm bis 50 x 50 mm	Drahtstärke variiert 2,0 mm bis 5,0 mm	Korrosionsschutz blank, verzinkt oder aus Edelstahl

Wellengitter nennt man auch Krippgitter oder grobes Drahtgewebe. Im Gegensatz zu Stanzgitter welches aus glatten Drähten besteht, besteht ein Wellengitter aus einem geripptem Draht. Wir führen Wellengitter als Lagertafeln in den Ausführungen, Edelstahl 1.4301, in verzinkt oder in blank. Kennen Sie schon die praktischen Einfassprofile? Das Einfassprofil wird für Wellengitter, Stanzgitter und Schweißgitter verwenden. Das Profil hat ein Außenmaß von 30 x 30 mm oder 40 x 40 mm. Die Einfassprofile haben eine Standardlänge von 3000 mm. Auf Wunsch können die Wellengitter auch zugeschnitten werden.

Übersicht Ausführungen Wellengitter

Zubehör



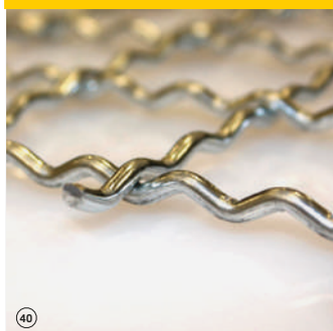
Wellengitter aus blankem Stahl



Wellengitter aus gewobenen und gewellten Drahtstäben die aus blankem / rohem Stahl.

Die Gitter sind nicht vor der Witterung geschützt (Rostgefahr) und sind ideal zum weiterverarbeiten (Schweißen) geeignet.

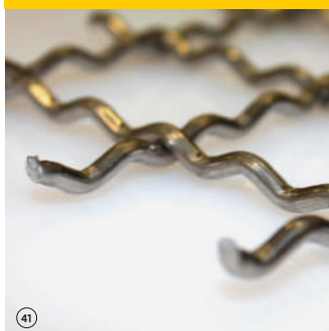
Wellengitter aus verzinktem Stahl



Wellengitter aus gewobenen und gewellten Drahtstäben die aus verzinktem Stahl.

Die Gitter sind durch die Verzinkung vor Korrosion geschützt. Lediglich die Drahtenden sind anfällig für Rost..

Wellengitter aus Edelstahl



Wellengitter aus gewobenen und gewellten Drahtstäben aus Edelstahl.

Die Gitter sind aus rostfreiem Edelstahl Typ V2A, aus dem Werkstoff 1.4301 gefertigt und dadurch ideal für den Außenbereich geeignet.

Einfassprofile für Wellengitter



Einfassprofile aus verzinktem Stahl für die Aufnahme von Wellengitter als Rahmenprofil.

Einfassprofil 30 x 30 mm
Profillänge 3000 mm

Einfassprofil 5,7 mm
Artikel 29223

Einfassprofil 7,5 mm
Artikel 29224



43

Wellengitter in blanker Ausführung

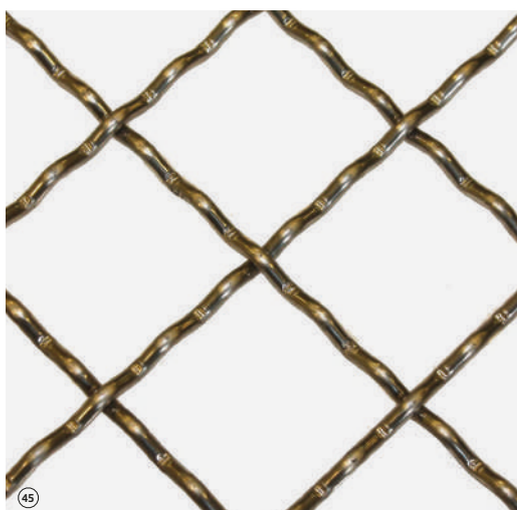
Maschenweite	Drahtstärke	Tafelgröße				
		2000 x 1000 mm	2500 x 1250 mm	3000 x 1500 mm	3000 x 2000 mm	5000 x 2000 mm
10 x 10 mm	2,0 mm	16537	16540	-	-	-
20 x 20 mm	2,5 mm	16543	16541	-	16544	-
30 x 30 mm	3,0 mm	16550	16551	-	16552	-
40 x 40 mm	4,0 mm	16558	16560	-	16562	-
50 x 50 mm	4,0 mm	16567	-	-	16569	-
50 x 50 mm	5,0 mm	16571	16572	-	16574	-



44

Wellengitter in verzinkter Ausführung

Maschenweite	Drahtstärke	Tafelgröße				
		2000 x 1000 mm	2500 x 1250 mm	3000 x 1500 mm	3000 x 2000 mm	5000 x 2000 mm
10 x 10 mm	2,0 mm	16485	16487	-	-	-
15 x 15 mm	2,5 mm	16488	-	-	-	-
20 x 20 mm	2,5 mm	16491	24243	-	-	-
20 x 20 mm	3,0 mm	16495	-	-	-	-
30 x 30 mm	3,0 mm	16505	25061	-	16502	-
40 x 40 mm	4,0 mm	16512	16514	-	16519	-
50 x 50 mm	4,0 mm	16527	-	-	16529	-
50 x 50 mm	5,0 mm	16531	16526	-	16534	-



45

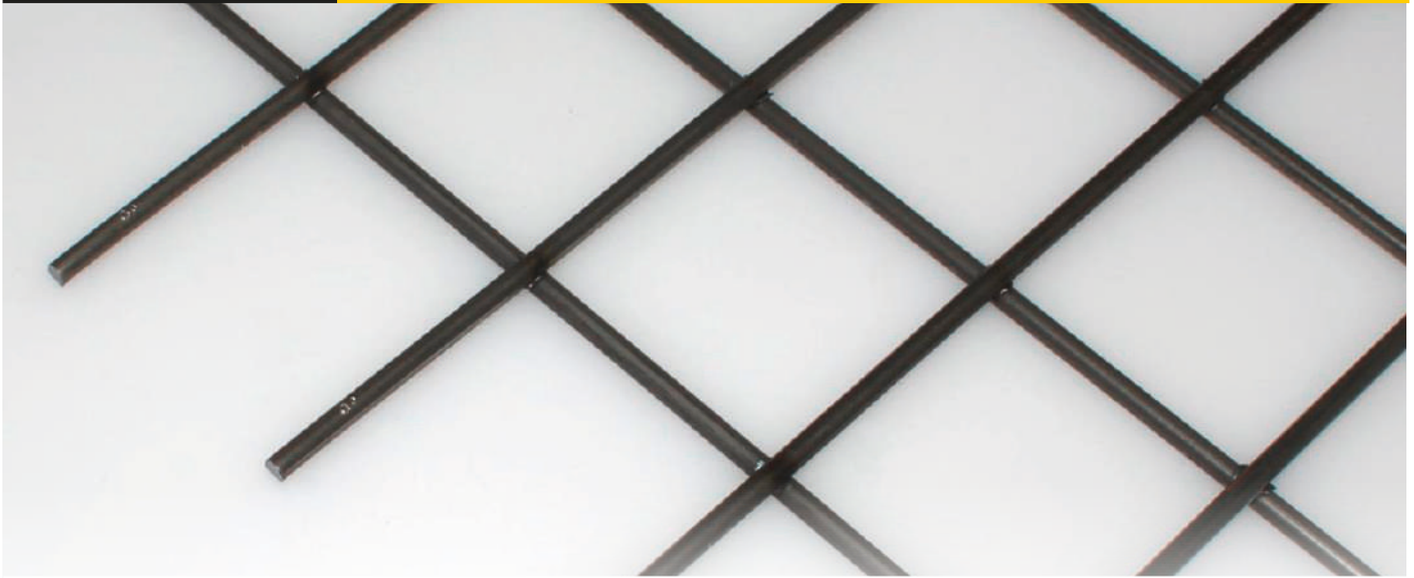
Wellengitter aus Edelstahl V2A

Maschenweite	Drahtstärke	Tafelgröße				
		2000 x 1000 mm	2500 x 1250 mm	3000 x 1500 mm	3000 x 2000 mm	5000 x 2000 mm
10 x 10 mm	2,0 mm	16579	25059	-	-	-
15 x 15 mm	2,5 mm	16580	-	-	-	-
20 x 20 mm	2,5 mm	16583	25060	-	-	-
20 x 20 mm	3,0 mm	16584	-	-	-	-
30 x 30 mm	3,0 mm	16587	10110	-	-	-
40 x 40 mm	4,0 mm	16590	16592	-	-	-
50 x 50 mm	5,0 mm	16598	10111	-	10112	-



Tipp vom Driller-Team

Die passende Abmessung in der gewünschten Maschenweite und der geplanten Drahtstärke ist nicht aufgeführt? Kein Problem, sprechen Sie unser Verkaufsteam an. Wir bieten Ihnen das passende Wellengitter an.



46



Tafelbreite
von 1000 mm bis
2000 mm



Tafellänge
von 2000 mm bis
5000 mm



Zuschnitt möglich
individuell möglich



Maschenweite
20 x 20 mm bis
100 x 100 mm



Drahtstärke
variiert
2,5 mm bis 6,0 mm



Korrosionsschutz
blank, verzinkt oder
aus Edelstahl

Bildnr.: 46-49 © Drahtwaren-Driller GmbH

Schweissgitter nennt man auch Punktschweissgitter, da alle Kreuzpunkte der Drähte punktuell verschweißt sind. So ist das Gitter im Gegensatz zu Wellengittern, welche aus gewobenen Drähten besteht, in sich sehr stabil und verzieht sich nicht. Die Drähte sind gerade und ohne Wellung. Wir führen Schweissgittermatten als Lagertafeln in den Ausführungen, Edelstahl 1.4301, in verzinkt oder in blank. Auf Wunsch können Ihnen die Schweissgitter auch zugeschnitten werden. Bei den Schweissgittermatten können Größertoleranzen bei den Maschen von bis zu +/- 1 Stück Masche auftreten.

Übersicht Ausführungen Schweissgitter

Schweissgitter aus blankem Stahl



47

Schweissgitter aus punktschweißten Drahtstäben aus blankem / rohem Stahl.

Die Gitter sind nicht vor der Witterung geschützt (Rostgefahr) und sind ideal zum weiterverarbeiten (Schweißen) geeignet.

Schweissgitter aus verzinktem Stahl



48

Schweissgitter aus punktschweißten Drahtstäben aus verzinktem Stahl.

Die Gitter sind durch die Verzinkung vor Korrosion geschützt. Lediglich die Drahtenden sind anfällig für Rost.

Schweissgitter aus Edelstahl



49

Schweissgitter aus punktschweißten Drahtstäben aus Edelstahl V2A

Die Gitter sind aus rostfreiem Edelstahl Typ V2A, aus dem Werkstoff 1.4301 gefertigt und dadurch ideal für den Außenbereich geeignet.

Schweissgitter Ausführung

 Maschenweite	 Drahtstärke	 Ausführung	Tafelgröße					
			2000 x 1000	2500 x 1250	3000 x 1000	3000 x 1500	3000 x 2000	5000 x 2000
20 x 20 mm	2,5 mm	blank	16542	-	-	-	-	-
		verzinkt	16692	-	-	-	-	-
25 x 25 mm	3,0 mm	blank	16742	16741	16743	16641	-	-
		verzinkt	16693	16694	16695	16696	-	-
		Edelstahl	-	16782	-	-	-	-
30 x 30 mm	3,0 mm	blank	16744	16745	-	16643	-	-
		verzinkt	16698	16699	-	16701	-	-
		Edelstahl	16783	-	-	-	-	-
40 x 40 mm	3,0 mm	blank	-	-	16746	16747	-	-
		verzinkt	-	-	16702	16703	-	-
40 x 40 mm	3,8 mm / 4,0 mm	blank	16748	-	16750	16752	16751	16754
		verzinkt	16705	-	16706	16707	16704	16708
		Edelstahl	16784	-	-	-	-	-
50 x 50 mm	3,0 mm	blank	16756	16757	-	16758	-	-
		verzinkt	16710	16711	-	16712	-	-
50 x 50 mm	3,8 mm / 4,0 mm	blank	16760	-	-	16761	16762	16766
		verzinkt	16716	-	-	16720	16721	16722
		Edelstahl	-	16785	-	-	-	-
50 x 50 mm	5,0 mm	blank	16767	-	-	16769	16770	16772
		verzinkt	16723	-	-	16725	16726	16727
50 x 50 mm	6,0 mm	blank	-	-	-	16774	-	-
		verzinkt	-	-	-	16728	-	-
75 x 75 mm	5,0 mm	blank	-	16775	-	-	-	-
		verzinkt	-	16729	-	-	-	-
100 x 100 mm	4,0 mm	blank	-	-	-	16732	16733	-
		verzinkt	-	-	-	16686	-	-
100 x 100 mm	5,0 mm	blank	-	-	-	-	16735	-
		verzinkt	-	-	-	-	16688	-
100 x 100 mm	6,0 mm	blank	16737	-	-	-	-	-
		verzinkt	16690	-	-	-	-	-



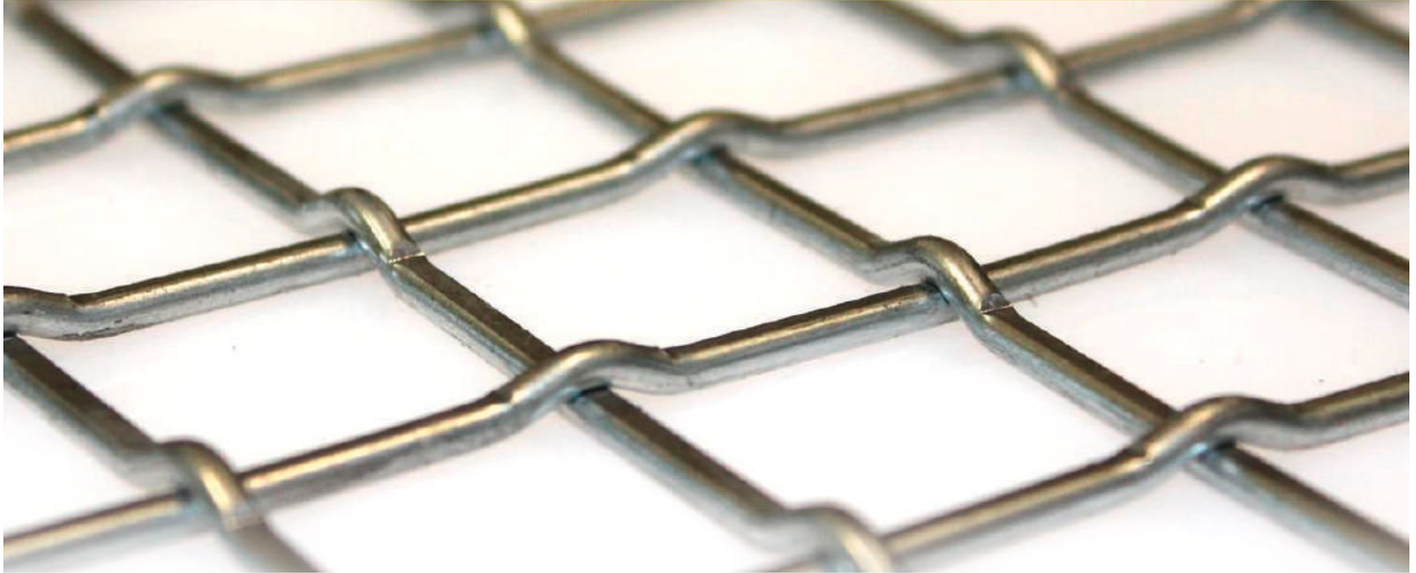
Tipp vom Driller-Team

Die passende Abmessung in der gewünschten Maschenweite und der geplanten Drahtstärke ist nicht aufgeführt? Kein Problem, sprechen Sie unser Verkaufsteam an. Wir bieten Ihnen das passende Schweissgitter an.



Stanzgitter

Das variable Gittersystem



50



Tafelgröße
1000 mm x 2000 mm



Zuschnitt möglich
individuell möglich



Maschenweite
10 x 10 mm bis
50 x 50 mm



Drahtstärke
variiert
2,0 mm bis 5,0 mm



Korrosionsschutz
blank, verzinkt oder
aus Edelstahl

Bildnr.: 50 © Drahtwaren Driller GmbH

Stanzgitter bieten eine gute Alternative zu Wellengittern. Bei einseitig glatten Stanzgittern liegen durch das einseitige Kripen der Drähte Ketten- und Schussdraht an den Kreuzungspunkten auf einer Ebene. Somit entsteht ein Gitter mit einer planen glatten Unterseite. Stanzgitter werden oft im Stallbau eingesetzt als Käfigboden, bei dem die Ausscheidungen der Tiere in eine Kotwanne fallen. Einseitig glatte Stanzgitter kommen ebenfalls überall dort zum Einsatz, wo konstante Maschenweiten und der Vorteil einer einseitig glatten Oberfläche gefordert werden, z.B. bei Regalböden, Stützgittern für Filtergewebe, Stapelbehälterwänden, Schutz- und Verkleidungsgittern. Einseitig glatte Stanzgitter gewinnen als gestalterisches Element im architektonischen Bereich (z.B. bei Fassaden- oder Deckenverkleidungen) immer mehr an Bedeutung.

Stanzgitter einseitig blanker Stahl

Stanzgitter aus gewobenen und gestanzten Drahtstäben die aus blankem / rohem Stahl gefertigt werden.

Artikel 29913 - 10 x 2,0 mm

Artikel 16675 - 20 x 3,0 mm

Artikel 16667 - 30 x 3,0 mm

Artikel 29914 - 40 x 3,0 mm
Artikel 16672 - 40 x 4,0 mm

Artikel 29915 - 50 x 4,0 mm
Artikel 16680 - 50 x 2,0 mm

Stanzgitter einseitig verzinkter Stahl

Stanzgitter aus gewobenen und gestanzten Drahtstäben die aus verzinktem Stahl gefertigt werden.

Artikel 16646 - 8 x 2,0 mm

Artikel 16644 - 10 x 2,0 mm

Artikel 16651 - 15 x 2,5 mm

Artikel 16656 - 20 x 2,5 mm

Artikel 16659 - 20 x 3,0 mm

Artikel 16663 - 25 x 3,0 mm

Artikel 16668 - 30 x 3,0 mm

Artikel 16670 - 40 x 3,0 mm
Artikel 16673 - 40 x 4,0 mm

Artikel 16679 - 50 x 4,0 mm
Artikel 16681 - 50 x 2,0 mm

Stanzgitter einseitig Edelstahl

Stanzgitter aus gewobenen und gestanzten Drahtstäben die aus Edelstahl Typ V2A gefertigt werden.

Artikel 16645 - 10 x 2,0 mm

Artikel 16657 - 20 x 2,5 mm

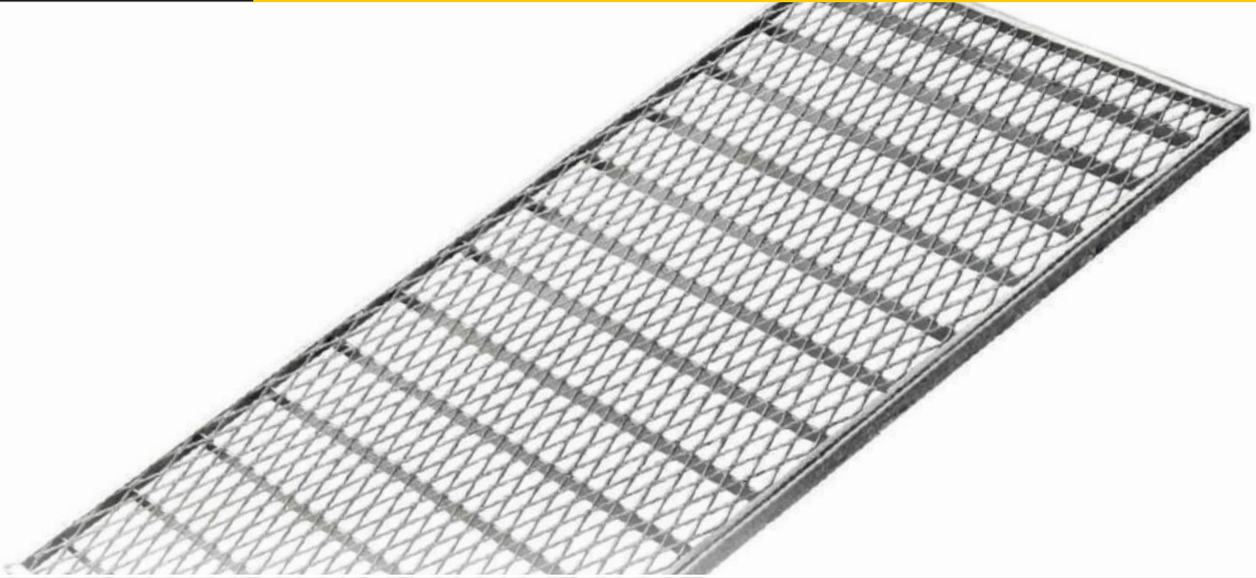
Artikel 16658 - 30 x 3,0 mm

Artikel 16671 - 40 x 3,0 mm
Artikel 16674 - 40 x 4,0 mm



Tipp vom Driller-Team

Standardmäßig haben wir nur Stanzgitter einseitig gelistet. Wir bieten Ihnen jedoch gerne auch Stanzgitter doppelseitig an.



51



Tafelgröße
1000 mm x 2000 mm



Zuschnitt möglich
individuell möglich



Maschenweite
10 x 10 mm bis
50 x 50 mm



Drahtstärke
variiert
2,0 mm bis 5,0 mm



Korrosionsschutz
blank, verzinkt oder
aus Edelstahl

Alle Streckmetallroste aus dieser Reihe überzeugen durch ihre hochwertige Qualität und sorgen dafür, dass Sie bei jedem Schritt von höchster Sicherheit begleitet werden. Zudem sind sie feuerverzinkt, begehbar, gleitsicher und haben eine hohe Lichtdurchlässigkeit. Je nach Ausführung können die Streckmetallroste als Lichtschacht- oder Fußabstreifrost eingesetzt werden.

Gegen einen entsprechenden Aufpreis können die Gitter auch in Sondergrößen angefertigt werden. Die Rostaußenmaße sind jeweils ca. 10 mm kleiner als das Nennmaß. Lieferbar mit und ohne Zarge (Zargenmaß = Nennmaß). Das kleinere Maß ist jeweils die Tragstabrichtung!

Streckmetallgitter mit Zargen - feuerverzinkt

Abmessungen



Breite



Tiefe



Höhe

Ausführung

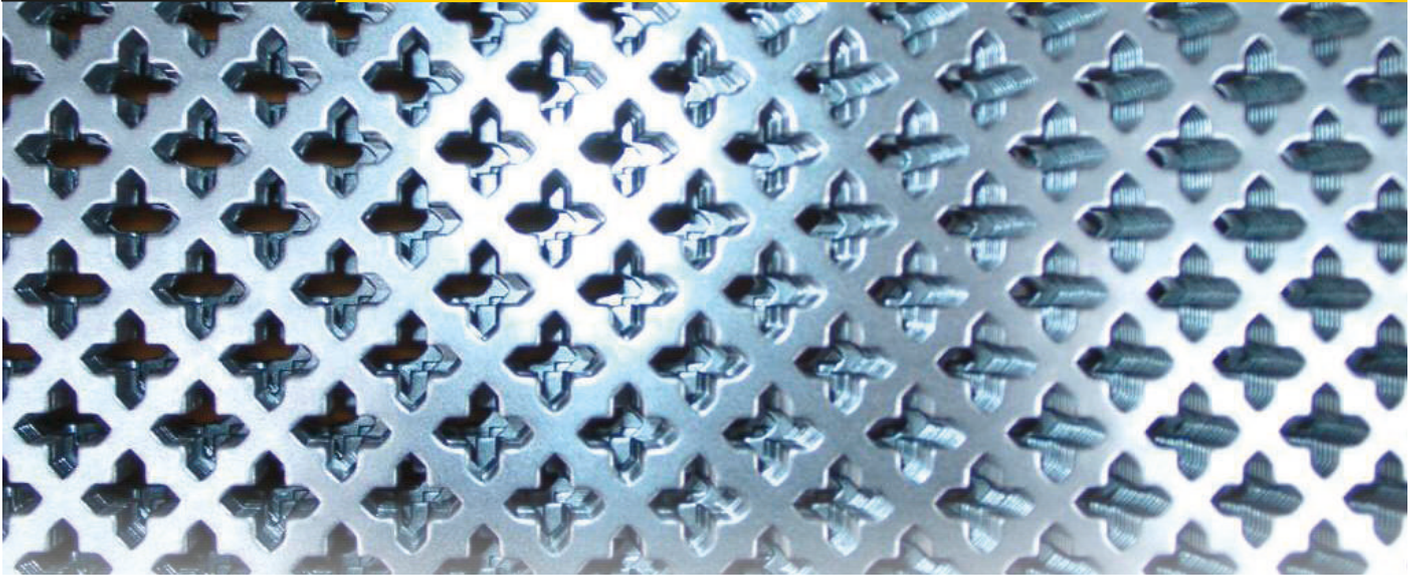
Gitterrost

Zarge

500 mm	350 mm	22 mm	29585	29602
600 mm	400 mm	22 mm	29586	29603
700 mm	400 mm	25 mm	29587	29604
800 mm	400 mm	25 mm	29588	29605
800 mm	500 mm	25 mm	29589	29606
800 mm	600 mm	28 mm	29596	29613
900 mm	400 mm	25 mm	29590	29607
900 mm	500 mm	25 mm	29591	29608
900 mm	600 mm	28 mm	29597	29614
1000 mm	400 mm	25 mm	29592	29609
1000 mm	500 mm	25 mm	29593	29610
1000 mm	600 mm	28 mm	29598	29615
1100 mm	500 mm	25 mm	29594	29611
1100 mm	600 mm	28 mm	29599	29616
1200 mm	500 mm	25 mm	29595	29612
1200 mm	600 mm	28 mm	29600	29617



52



53	Tafelbreite von 1000 mm bis 1500 mm	Tafellänge von 2000 mm bis 3000 mm	Zuschnitt möglich individuell möglich	Maschenweite 10 x 10 mm bis 50 x 50 mm	Drahtstärke variiert 2,0 mm bis 5,0 mm	Korrosionsschutz blank, verzinkt oder aus Edelstahl
----	---	--	---	--	---	---

Lochbleche eignen sich ideal als Torfüllungen, Pinnwände, Sichtschutzelemente oder Heizkörperverkleidungen. Hierbei ist die Montage mit einem Holzrahmen als Verkleidung für Heizkörper oder als Pinnwand ideal geeignet. Für eine Torfüllung oder einen Sichtschutzzaun eignet sich das Lochblech ebenfalls ideal, da man diese mit einem umlaufenden Rahmen ideal als dezenten Sichtschutz verwenden kann. Die Lochbleche sind mit quadratischer oder runder Lochung erhältlich. Außerdem sind Stanzgitter mit Sonderlochung wie Sternlochung oder Geflechtslochung erhältlich.

Lochbleche sind in einer Tafelgröße von 1000 x 2000 mm bis 1500 x 3000 mm je nach Blechausführung lieferbar. Die Materialstärke variiert je nach Ausführung zwischen 0,50 und 3,00 mm. Fragen Sie bei uns Ihren Bedarf in Ihrer Wunschstärke und Tafelgröße an. Wir erstellen Ihnen gerne ein detailliertes Angebot.

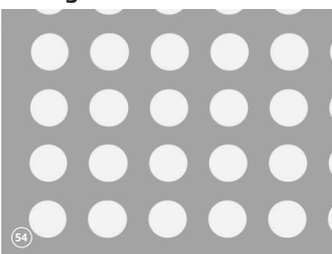
Lochbleche Bezeichnungen

Die Standard-Lochbleche mit Rund- oder Quadratlochung werden in drei Ausführungen unterschieden. Diese sind jeweils "gerade - g", "versetzt - v" oder "diagonal - d" lieferbar. R steht hierbei für Rundlochung und Q für Quadratlochung.

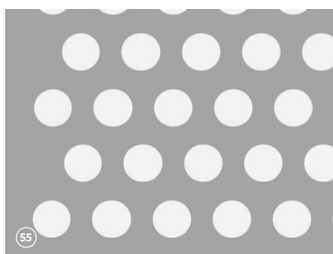
Beispiel: DIN Rv 4-6

Rundlochung versetzt, Lochgröße 4,0 mm und Lochabstand Mitte-Mitte 6,0 mm, Stegbreite zwischen den Blechlochungen 2,0 mm.

DIN Rg



DIN Rv



Anfragehilfe für Lochbleche

Auf unserer Internetseite www.draht-driller.de finden Sie bereits eine Auswahl diverser Lochbleche, die wir lagernd vor Ort in Freiburg haben.

Gerne bieten wir Ihnen aber Ihr Wunsch-Lochblech in der geplanten Größe, Ausführung und Stärke mit kurzer Lieferzeit an. Die Standard-Lochbleche sind innerhalb von 7 Tagen ab Lager Freiburg für Sie verfügbar.

Sollten Sie Hilfe bei der Auswahl benötigen, kontaktieren Sie einen unserer Verkaufsberater unter

0761/ 15 14 76 0



56



Korrosionsschutz
feuerverzinkt

Lagern Sie Ihr Brennholz ab sofort luftdurchlässig in einem stabilen Brennholzunterstand oder zwischen Brennholzständern aus stabilem Metall. Die Bausätze werden los zum bauseitigen Zusammenbau geliefert. Das Beste: Der Unterstand und der Ständer lassen sich einfach erweitern. Bauen Sie einen Unterstand oder Lagerfläche für Holz im Garten, im Hof oder auf der Terrasse.



57

Brennholzunterstand

Der ideale, überdachte Bereich um Ihr Kaminholz zu trocknen. Der Brennholzunterstand wird aus einem hochwertigen Rahmen aus Vierkantrohren 40x40 mm und 60x40 mm gefertigt. Der Boden und die Seiten aus stabilen Doppelstabmatten. Inkl. stabilem Bitumenwellplattendach.

Ausführung feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Die zwei Größen des Brennholzunterstandes können untereinander kombiniert werden.

1260 x 1800 x 700 mm
Volumen ca. 1,5 m³
Artikel 29323 Grundelement
Artikel 29325 Anbauelement

1810 x 1800 x 700 mm
Volumen ca. 2,2 m³
Artikel 29322 Grundelement
Artikel 29324 Anbauelement



58



59

Brennholzständer

Brennholzständer 2-teilig. Flexibler Brennholzständer für einen einfachen Auf- und Abbau. Durch die clevere Verbindungstechnik kann dieser bei Bedarf auch Platzsparend in der Garage oder dem Keller eingelagert werden.

Ausführung Baustahl (ST37) verzinkt

Material: Vierkantrohr 30x30 mm & 40x40 mm

Höhe 1500 mm
Tiefe 250 mm

Bestehend aus:
1 Stück Bodenteil
1 Stück Seitenteile

Artikel 30002



60



61



Zuschnitt ist nicht möglich



Maschenweite ca. 100 x 300 mm



Drahtstärke variiert je nach Typ



Korrosionsschutz verzinkt

Bauzäune aus Mobilzaungittern für eine schnelle Montage und Demontage. Je nach Zubehör können die Mobilzäune auf einen Untergrund gestellt werden (Betonfüße und Recyclingfüße) oder durch Verwendung von Einschlaghülsen in den Untergrund eingeschlagen werden. Ideal auch zum Montieren von Sichtschutzplanen die mit oder ohne Logo eine blickdichte Absperrung bilden. Bauzaun-Elemente erhalten Sie in diversen Größen und Ausführungen. Fragen Sie uns nach Ihrer benötigten Größe. Gerne bieten wir Ihnen eine entsprechende Absperrtechnik an. Unser Mobilzaun medium ist vollfeuerverzinkt und ideal als temporäres Absperrgitter zu verwenden.



Mobilzaun Bauzaun-Element

Bauzaunelemente aus feuerverzinktem Material unterschiedlichen Ausführungen und Größen.

Typ Medium / Driller inkl. Befestigungsschelle
 Maschenweite 100 x 300 mm
 Drahtstärke Ø 3,0 x 3,0 mm
Artikel 24234 3,5 x 2,0 m

Typ A ohne Schelle
 Maschenweite 105 x 480 mm
 Drahtstärke Ø 4,0 x 4,0 mm
Artikel 16427 2,2 x 1,2 m
Artikel 16438 3,5 x 1,2 m
Artikel 16428 2,2 x 2,0 m
Artikel 16422 3,5 x 2,0 m



Mobilzaun Aushebesicherung

Aushebesicherung für Mobilzaunmatten. Die Sicherung wird auf den Mobilzaunfuß gestellt und in das Gitter eingehängt.

feuerverzinkt
 Abmessungen 300 x 190 mm
Artikel 16436



64

Mobilzaun Standfüße

Standfüße für Mobilzaunelemente in diversen Ausführungen.

Betonfuß
625 x 220 x 110 mm
mit 6 Löchern
Artikel 16429

Kunststofffuß
690 x 250 x 140 mm
mit 6 Löchern
Artikel 16432

Recyclingfuß
700 x 220 x 140 mm
mit 4 Löchern
Artikel 16430



65



66

Mobilzaun Erdnagel

Der Erdnagel wird mit Hilfe eines Gummihammers in den Untergrund eingeschlagen und dient so mit den zwei Rohrhülsen als Standfuß für die Mobilzaunelemente.

feueverzinkt

Standard Erdnagel
Länge ca. 600 mm
Artikel 16434

Erdnagel mit Sicherungshaken
Länge ca. 800 mm
Artikel 16426



67

Mobilzaun Türelement

Torlelemente für das einfache und schnelle Erstellen von Durchgängen in Ihrer Bauzaunanlage.

Einseitig mit langem Standrohr.

Maschenweite 100 x 300 mm

Größe 1200 x 1200 mm
Artikel 16423

Größe 1200 x 2000 mm
Artikel 16424
Artikel 16425 - mit Schloss



68

Mobilzaun Zubehör Tore

Torschloß für Torelemente für Mobilzäune als Nachrüst-satz.

feuerverzinkt
Artikel 16435



69

Torrollen für Torelemente für Mobilzäune.
feuerverzinkt und Kunststoff

Rollenfuß für Personentore.
Artikel 16440

Rollenfuß für große Einfahrtstore (Bsp. 2flgl.)
Artikel 16441



70

Mobilzaun Sichtschutz

für Mobilzaunmatten mit einer Abmessung von 2000 x 3500 mm

Sichtschutzplanen aus Kunststoff mit umlaufend an Kunststoffösen zur Befestigung der Plane an entsprechende Mobilzaunelemente.

Artikel 16442 blau
Artikel 16443 weiss

UV-beständiges, winddurchlässiges Bauzaunnetz mit Aluminiumösen in den Ecken.

Artikel 29321 grün



71



72

Mobilzaun Befestigungsschelle

Befestigungsschelle
Klemmstärke ab 40 mm
Materialstärke 3,0 mm
Artikel 16417

Befestigungsschelle
Klemmstärke ab 30 mm
Materialstärke 3,0 mm
Artikel 22375

Das richtige Zubehör war nicht dabei?

Kontaktieren Sie uns, wie unterbreiten Ihnen gerne ein kostenfreies und unverbindliches Angebot über Ihre Wunschartikel.

0761 / 15 14 76 - 0



Drähte in Ringen



73



Korrosionsschutz
verzinkt oder verzinkt und Kunststoffummantelt



Durchmesser
1,0 – 4,0 mm

Bildnr.: 73 © Draht-Driller GmbH

Draht für Zaunanlagen oder andere Bauvorhaben. Die angebotenen Drähte können jedoch auch im Metallbau, Stahlbau, Gartenbau oder Rebbau verwendet werden. Alle Drähte sind hochwertig verzinkt und optional noch zusätzlich Kunststoffummantelt.

Draht dickverzinkt

Drahtstärke 	Abgeteilte Ringe 2,5 kg		Abgeteilte Ringe 5,0 kg		Werksbund In langen Adern	
	Drahtlänge	Artikel	Drahtlänge	Artikel	Drahtlänge	Artikel
1,4 mm	207 lfm	13473	-	-	-	-
1,6 mm	155 lfm	13475	-	-	-	-
1,8 mm	-	-	250 lfm	13477	-	-
2,0 mm	-	-	200 lfm	13480	40 lfm/kg	13479
2,2 mm	-	-	-	-	-	-
2,5 mm	-	-	125 lfm	13485	25 lfm/kg	13484
2,8 mm	-	-	100 lfm	13487	20 lfm/kg	13486
3,1 mm	-	-	80 lfm	13490	16 lfm/kg	13488
3,4 mm	-	-	-	-	-	-
3,8 mm	-	-	-	-	11 lfm/kg	13492

Draht verzinkt und Kunststoffummantelt - Bindedraht

Farbe 	Drahtstärke 	Abgeteilte Ringe 25 m	Abgeteilte Ringe 50 m	Abgeteilte Ringe 100 m	Werksbund In langen Adern
Grün	2,0 mm	13499	13500	13501	-
Steingrau	2,0 mm	-	13513	-	-
Antrazitgrau	2,0 mm	-	22648	-	-

Draht dickverzinkt

Farbe 	Drahtstärke 	Abgeteilte Ringe 25 m	Abgeteilte Ringe 50 m	Abgeteilte Ringe 100 m	Werksbund In langen Adern
Grün	3,1 mm	13502	-	13504	13509
	3,4 mm	-	-	13505	-
	3,8 mm	13506	13507	13508	13510
Steingrau	3,8 mm	-	-	13514	13511
Antrazitgrau	3,8 mm	-	-	22647	22628

Draht ideal zur Weiterverarbeitung. Die Drähte sind blank/roh und gegläht und daher einfach in der Verarbeitung. Die angebotenen Drähte im Metallbau, Stahlbau, Gartenbau oder Rebbau verwendet werden.

Draht gegläht unbehandelt

Drahtstärke 	Abgeteilte Ringe 2,5 kg		Abgeteilte Ringe 5,0 kg		Werksbund In langen Adern	
	Drahtlänge	Artikel	Drahtlänge	Artikel	Drahtlänge	Artikel
1,0 mm	403 f m	13516	-	-	-	-
1,2 mm	280 l f m	13518	-	-	-	-
1,4 mm	208 l f m	13520	-	-	-	13519
2,0 mm	-	-	200 l f m	13525	40 l f m/kg	13524
2,5 mm	-	-	125 l f m	13530	25 l f m/kg	13529
2,8 mm	-	-	100 l f m	13533	20 l f m/kg	13532
3,1 mm	-	-	80 l f m	13535	16 l f m/kg	13534
4,0 mm	-	-	50 l f m	13538	10 l f m/kg	13537
5,0 mm	-	-	33 l f m	13540	6,5 l f m/kg	13539
6,0 mm	-	-	-	-	5,5 f m/kg	13541



74

Bindedraht auf Holzröllchen

Bindedraht auf Holzröllchen
Drahtmenge 100 g/30 l f m
Drahtstärke Ø 0,65 mm

Ausführung gegläht
Artikel 13495

Ausführung verzinkt
Artikel 13494



75

Bindedraht als Drahtmaus

Drahtmaus mit einer
Drahtmenge von jeweils
ca. 170g - 200g/Stück
Drahtstärke Ø 1,4 mm
Ausführung gegläht

Artikel 30165 20 kg Eimer
Artikel 30166 1 Stück



76

Lattenbindedrähte

Lattenbindedrähte werden
einfach durch einen Drillap-
parat verzwirbelt.
Der Lattenbindedraht oder
Rödeldraht ist in diversen
Ausführungen erhältlich.

Drillapparat
320 mm mit schwarzem
Gummigriff
Artikel 24204

Lattenbindedraht
verzinkt 180 mm
Pack á 100 Stück
Artikel 29531

Lattenbindedraht 1,4 mm
aus Kupfer 800 mm
Pack á 1000 Stück
Artikel 24023



77



78

Pressendraht

Die Lieferung erfolgt in
abgeteilten Ringen in der
gewünschten Menge.

Ballenpressendraht
Güte D9-1 nach DIN 177

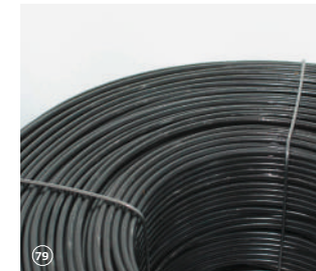
Auswahlkriterien

Gebinde:
Ring, Spule oder Rolle

Drahtstärke:
Ø 1,8 - Ø 3,8 mm

Verarbeitung:
geölt oder nicht geölt

Anfrageartikel
Artikel 29580



79

Das richtige Drahtprodukt war nicht dabei?

Kontaktieren Sie uns, wie unterbreiten Ihnen gerne ein kostenfreies und unverbindliches Angebot über Ihre Wunschartikel.

0761/15 14 76 - 0

Glas-Mosaik mit Solarleuchte



80

Jede Solarleuchte ist ein Unikat da diese aus unzähligen Perlen besteht.

Abmessung
Ø 90 mm - Höhe 160 mm

Lichtquelle LED weis 0,06 W
Lebensdauer ca. 50000 Std
Schalter ON/OFF

Material ABS/PS/PVC/Glas

Artikel 24999

Glas-Mosaik mit Solarleuchten

Freistehendes Solarlicht. Besonders geeignet zur Dekoration auf der Terrasse, einem Tisch oder zwischen Ihren Beetpflanzen. Aus Glas-Mosaiksteinen wurde eine Windlichtform nachgebildet. Im Deckel der Zylinderform ist das Solarlicht das durch die Beleuchtung von Innen ein schönes rötliches Licht erzeugt. Für eine optimale Leuchtdauer sollte die Solarleuchte mindestens 8 Stunden Sonnenlicht je Tag erhalten. Über einen eingebauten Lichtsensor schaltet sich die Solarleuchte, bei Nachtdämmerung, automatisch ein und spendet Ihnen im Durchmesser von ca. 30 cm romantisches Licht.

Metalltiere mit Solarleuchten

Freistehender Metallständer inklusive Solarleuchte. Dieses fein ausgearbeitete Dekorationsstück ist ein echter Blickfang.

Besonders geeignet zur Dekoration auf der Terrasse, einem Tisch oder zwischen Ihren Beetpflanzen. Aus Metall wurden die Konturen der Tiere nachgeformt. Im Rumpf der Metalltiere befindet sich eine schaltbare Solarleuchte. Zur Nachbildung der Augen wurden dekorative Glasperlen verwendet. Für eine optimale Leuchtdauer sollte die Solarleuchte mindestens 8 Stunden Sonnenlicht je Tag erhalten. Über einen eingebauten Lichtsensor schaltet sich die Solarleuchte, bei Nachtdämmerung, automatisch ein und spendet Ihnen im Durchmesser von ca. 30 cm romantisches Licht. Solarlicht wird in einem Karton mit Bedienungsanleitung ausgeliefert.

Solar-Tier Hund



81

Süßer Hund mit grünen Kugelaugen aus Murmeln. Das Solartier wird als Bausatz zum Zusammenstecken geliefert in einem Umkarton mit Bedienungsanleitung.

Abmessung
310 x 395 x 165 mm

Lichtquelle LED weis 0,06 W
Lebensdauer ca. 50000 Std
Schalter ON/OFF

Material PP + PS + Stahl

Artikel 24987

Solar-Tier Katze



82

Lustige Katze mit blauen Kugelaugen aus Murmeln. Das Solartier wird als Bausatz zum Zusammenstecken geliefert in einem Umkarton mit Bedienungsanleitung.

Abmessung
280 x 415 x 165 mm

Lichtquelle LED weis 0,06 W
Lebensdauer ca. 50000 Std
Schalter ON/OFF

Material PP + PS + Stahl

Artikel 24986

Solar-Tier Pferd



82

Pferdchen mit braunen Kugelaugen aus Murmeln. Das Solartier wird als Bausatz zum Zusammenstecken geliefert in einem Umkarton mit Bedienungsanleitung.

Abmessung
315 x 420 x 140 mm

Lichtquelle LED weis 0,06 W
Lebensdauer ca. 50000 Std
Schalter ON/OFF

Material PP + PS + Stahl

Artikel 24989

Solar-Tier Flamingo



83

Flamingo mit braunen Kugelaugen aus Murmeln. Das Solartier wird als Bausatz zum Zusammenstecken geliefert in einem Umkarton mit Bedienungsanleitung.

Abmessung
210 x 545 x 110 mm

Lichtquelle LED weis 0,06 W
Lebensdauer ca. 50000 Std
Schalter ON/OFF

Material PP + PS + Stahl

Artikel 24990



Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Drahtwaren Driller GmbH enthalten zugleich die gesetzlichen Informationspflichten nach den Vorschriften über Verträge im Fernabsatz und im elektronischen Geschäftsverkehr.

1. Geltungsbereich

Für alle Bestellungen über unseren Online-Shop durch Verbraucher und Unternehmer gelten die nachfolgenden AGB:

Verbraucher ist jede natürliche Person, die ein Rechtsgeschäft zu Zwecken abschließt, die überwiegend weder ihrer gewerblichen noch ihrer selbständigen beruflichen Tätigkeit zugerechnet werden können. Unternehmer ist eine natürliche oder juristische Person oder eine rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss eines Rechtsgeschäfts in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt.

Gegenüber Unternehmern gelten diese AGB auch für künftige Geschäftsbeziehungen, ohne dass wir nochmals auf sie hinweisen müssten. Verwendet der Unternehmer entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen, wird deren Geltung hiermit widersprochen; sie werden nur dann Vertragsbestandteil, wenn wir dem ausdrücklich zugestimmt haben.

2. Vertragspartner

Vertragspartner für alle Bestellungen von Waren ist:

Drahtwaren Driller GmbH

Robert Bunsen Str. 7 d
D-79108 Freiburg
Telefon: +49 (0)761 15 14 76 - 0
Telefax: +49 (0)761 15 14 76 - 299
E-Mail: draht-driller@t-online.de

Amtsgericht Freiburg im Breisgau, HRB 3687
UStIDNr. DE 142 104 985

3. Anwendbares Recht und Gerichtsstand

3.1 Die Vertragssprache ist Deutsch.

3.2 Es gilt ausschließlich deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

Gegenüber einem Verbraucher (§13) gilt diese Rechtswahl nur insoweit, als dadurch keine zwingenden gesetzlichen Bestimmungen des Staates, in dem er seinen Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthalt hat, eingeschränkt werden.

3.3 Weiterhin gelten unsere AGB.

3.4 Soweit der Kunde nicht Verbraucher ist, wird als Gerichtsstand Freiburg vereinbart.

4. Wesentliche Merkmale der Ware

In den jeweiligen Produktbeschreibungen sind alle wesentlichen Merkmale der Waren im Einzelnen aufgeführt. Soweit bei einzelnen Produkten eventuell ergänzte oder geänderte rechtliche Bedingungen sowie Lieferzeitabweichungen gelten, so werden Sie darauf im Bestellvorgang ausdrücklich hingewiesen.

5. Angebot und Vertragsschluss

5.1 Online-Shop

Die Produktdarstellung im Online-Shop als solches, stellt kein rechtlich bindendes Angebot dar, sondern ist lediglich eine Aufforderung zur Bestellung.

5.2 Durch Ihre Bestellung geben Sie ein verbindliches Angebot an uns ab, einen Vertrag mit Ihnen zu schließen.

Mit der Zusendung einer Auftragsbestätigung per E-Mail an Sie oder der Lieferung der bestellten Ware können wir dieses Angebot annehmen. Zunächst erhalten Sie eine Bestätigung des Eingangs Ihrer Bestellung per E-Mail an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse (Bestellbestätigung). Ein Kaufvertrag kommt jedoch erst mit dem Versand unserer Auftragsbestätigung per E-Mail an Sie oder mit der Lieferung der bestellten Ware zustande.

5.3 Der Bestellvorgang umfasst regelmäßig insgesamt 3 Schritte.

Im **ersten Schritt** wählen Sie unverbindlich die gewünschten Produkte durch Anklicken des Produktes aus und geben die gewünschte Anzahl ein. Durch Anklicken des Button „In den Warenkorb“ gelangen Sie auf die Warenkorbseite. Der Inhalt des Warenkorbs kann

jederzeit angesehen, verändert oder gelöscht werden. Durch Anklicken des Buttons „zur Kasse“ gelangen Sie zum **zweiten Schritt** zur Anmeldung. Bei erstmaliger Anmeldung ist das Kästchen „Neuer Kunde“ zu wählen. Für das Erstellen eines Benutzerkontos sind Anrede, Vorname, Nachname, E-Mail-Adresse, Straße, Postleitzahl, Ort und Bundesland als Pflichtangaben anzugeben. Des Weiteren ist ein persönliches Passwort, das der Kunde selbst wählt, erforderlich. Besteht bereits ein Benutzerkonto, erfolgt die Anmeldung in dem Kästchen „Bereits Kunde“ unter Eingabe der E-Mail-Adresse und dem Passwort.

Im **dritten Schritt** besteht die Möglichkeit, Lieferadresse und Versandart, zusätzlichen Zustellservice und Zahlungsweise zu wählen. Danach werden sämtliche Angaben (z. B. Name, Anschrift, Lieferadresse, Versandart, Zahlungsweise, bestellte Artikel) angezeigt und können noch einmal überprüft, korrigiert oder gegebenenfalls gelöscht werden, bevor die Bestellung durch Anklicken des Buttons „kaufen“ rechtsverbindlich abgeschlossen wird.

6. Preise, Versandkosten

6.1 Alle Preise sind Endpreise, sie enthalten die gesetzliche Mehrwertsteuer.

6.2 Zusätzlich zu den angegebenen Preisen berechnen wir für die Lieferung innerhalb Deutschlands Versandkosten pro Bestellung. Die Versandkosten können Sie auf unserer Informationsseite Frachtkostentabelle einsehen. Die Versandkosten werden Ihnen aber auf den Produktseiten, im Warenkorbsystem und auf der Bestellseite nochmals deutlich vor einer endgültigen Bestellung mitgeteilt.

7. Lieferbedingungen

7.1 Sofern nicht beim Angebot etwas anders angegeben ist, wird Lagerware in der Regel innerhalb 4 Werktagen (Mo.–Fr.) nach Zahlungseingang versendet.

Die Nachlaufzeit der Spedition beträgt nochmals ca. 2–3 Tage. Sie können somit innerhalb 6–7 Werktagen (Mo.–Fr.) nach Zahlungseingang mit der gewünschten Ware rechnen.

7.2 Ware nicht auf Lager

Sollten wir Waren aus einer getätigten Bestellung nicht an unserem Lager haben und dies dadurch zu einer längeren Lieferzeit führen, so benachrichtigen wir Sie über E-Mail und/oder auch telefonisch über die zu erwartende Lieferzeit.

7.3 Ware nicht lieferbar

Wenn das bestellte Produkt von unseren Lieferanten ohne unser eigenes Verschulden nicht geliefert werden kann, können wir vom Vertrag zurücktreten. In diesem Fall werden wir Sie unverzüglich informieren und Ihnen gegebenenfalls die Lieferung eines vergleichbaren Produktes vorschlagen. Wenn kein vergleichbares Produkt verfügbar ist und Sie keine Lieferung eines vergleichbaren Produktes wünschen, werden wir Ihnen gegebenenfalls bereits erbrachte Gegenleistungen unverzüglich erstatten.

8. Zahlungsbedingungen

8.1 Die Zahlung erfolgt wahlweise per Vorkasse, Kreditkarte, PayPal oder in Bar/EC-Karte bei Selbstabholung. Bei Wahl der Zahlungsart Vorkasse nennen wir Ihnen die Bankverbindung in der Auftragsbestätigung.

8.2 Zurückbehaltungsrecht Ein Zurückbehaltungsrecht können Sie nur ausüben, soweit die Ansprüche aus dem gleichen Vertragsverhältnis resultieren.

8.3 Elektronischer Rechnungsversand

Sie stimmen dem elektronischen Versand Ihrer Rechnungen zu. Diese werden, als PDF Format, per E-Mail an Sie übersandt.

9. Eigentumsvorbehalt

Die ausgelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen unser Eigentum. Für Unternehmer gilt ergänzend: Wir behalten uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Begleichung aller Forderungen aus einer laufenden Geschäftsbeziehung vor. Sie dürfen die Vorbehaltsware im ordentlichen

Geschäftsbetrieb weiterveräußern; sämtliche aus diesem Weiterverkauf entstehenden Forderungen treten Sie – unabhängig von einer Verbindung oder Vermischung der Vorbehaltsware mit einer neuen Sache - in Höhe des Rechnungsbetrages an uns im Voraus ab, und wir nehmen diese Abtretung an. Sie bleiben zur Einziehung der Forderungen ermächtigt, wir dürfen Forderungen jedoch auch selbst einziehen, soweit Sie Ihren Zahlungsverpflichtungen nicht nachkommen.

10. Widerrufsrecht

10.1 Verbraucherschutz

Dem Kunden, der Verbraucher i. S. D. § 13 BGB ist, steht in den gesetzlich vorgesehenen Fällen, insbesondere bei Fernabsatzverträgen, das Widerrufsrecht zu. Eine Belehrung befindet sich auf dem Internetauftritt Widerrufsbelehrung und wird Ihnen zusammen mit der Auftragsbestätigung zusätzlich per E-Mail überlassen.

10.2 Sie haben das Recht, binnen vierzehn Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen.

Die Widerrufsfrist beträgt vierzehn Tage ab dem Tag, an dem Sie oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die letzte Ware in Besitz genommen haben bzw. hat. Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns:

Drahtwaren Driller GmbH

Robert-Bunsen-Straße 7d
D-79108 Freiburg im Breisgau
Telefon: +49 (0)761 15 14 76 - 0
Telefax: +49 (0)761 15 14 76 - 299
E-Mail: widerruf@draht-driller.de

Mittels einer eindeutigen Erklärung (z.B. Ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

10.3 Folgen des Widerrufs

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene, günstigste Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf dieses Vertrags bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet. Wir holen die Waren ab. Sie tragen die unmittelbaren Kosten der Rücksendung der Waren. Bei Waren, die aufgrund ihrer Beschaffenheit nicht normal mit der Post zurückgeschickt werden können, werden diese auf maximal 249,60€ geschätzt. Sie müssen für einen etwaigen Wertverlust der Waren nur aufkommen, wenn dieser Wertverlust auf einen zur Prüfung der Beschaffenheit, Eigenschaften und Funktionsweise der Waren nicht notwendigen Umgang mit ihnen zurückzuführen ist.

10.4 Das Widerrufsrecht besteht nicht bei den folgenden Verträgen:

Verträge zur Lieferung von Waren, die nicht vorgefertigt sind und für deren Herstellung eine individuelle Auswahl oder Bestimmung durch den Verbraucher maßgeblich ist oder die eindeutig auf die persönlichen Bedürfnisse des Verbrauchers zugeschnitten sind.

11. Speicherung des Vertragstextes

Den Vertragstext Ihrer Bestellung speichern wir. Wir senden Ihnen eine Bestellbestätigung mit allen Bestelldaten sowie eine Auftragsbestätigung mit allen Bestelldaten, Widerrufsbelehrung und unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse. Ihre Kundenkarten können Sie jederzeit über Ihr Konto einsehen.

12. Registrierung und Passwort

Der Benutzer ist verpflichtet, die Kombination Benutzername/Passwort vertraulich zu behandeln und nicht an Dritte weiterzugeben. Bei Verdacht auf Missbrauch der Zugangsdaten ist der Betreiber zu informieren

13. Datenschutz

Bei Anbahnung, Abschluss, Abwicklung und Rückabwicklung eines Kaufvertrages werden von uns Daten im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen erhoben, gespeichert und verarbeitet. Sollten Sie mit der Speicherung Ihrer personenbezogenen Daten nicht mehr einverstanden oder diese unrichtig geworden sein, werden wir auf eine entsprechende Weisung hin im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen die Löschung, Korrektur oder Sperrung Ihrer Daten veranlassen. Auf Wunsch erhalten Sie unentgeltlich Auskunft über alle personenbezogenen Daten, die wir über Sie gespeichert haben. Bei Fragen zur Erhebung, Verarbeitung oder Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten, für Auskünfte, Berichtigung, Sperrung oder Löschung von Daten wenden Sie sich bitte an:

Drahtwaren Driller GmbH

Frank Driller
Robert Bunsen Str. 7 d
D-79108 Freiburg
Telefon: +49 (0)761 15 14 76 - 0
Telefax: +49 (0)761 15 14 76 - 299
E-Mail: draht-driller@t-online.de

Eine ausführliche Datenschutzerklärung befindet sich auf dem Internetauftritt:

Datenschutzerklärung

14. Online-Streitbeilegung gemäß Art. 14 Abs. 1 ODR-VO

Die Europäische Kommission stellt eine Plattform zur Online-Streitbeilegung (OS) bereit, die Sie unter: <https://ec.europa.eu/consumers/odr/> finden. Verbraucher haben die Möglichkeit, diese Plattform für die Beilegung ihrer Streitigkeiten zu nutzen. Wir sind grundsätzlich bereit, an einem außergerichtlichen Schlichtungsverfahren teilzunehmen.

15. Transportschäden

Für Verbraucher gilt: Werden Waren mit offensichtlichen Transportschäden angeliefert, so reklamieren Sie solche Fehler bitte möglichst sofort beim Zusteller und nehmen Sie bitte unverzüglich Kontakt zu uns auf. Das Versäumen einer Reklamation oder Kontaktaufnahme hat für Ihre gesetzlichen Ansprüche und deren Durchsetzung, insbesondere Ihre Gewährleistungsrechte, keinerlei Konsequenzen. Sie helfen uns aber, unsere eigenen Ansprüche gegenüber dem Frachtführer bzw. der Transportversicherung geltend machen zu können.

Für Unternehmer gilt: Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung geht auf Sie über, sobald wir die Sache dem Spediteur, dem Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt ausgeliefert haben.

Unter Kaufleuten gilt die in § 377 HGB geregelte Untersuchungs- und Rügepflicht. Unterlassen Sie die dort geregelte Anzeige, so gilt die Ware als genehmigt, es sei denn, dass es sich um einen Mangel handelt, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Dies gilt nicht, falls wir einen Mangel arglistig verschwiegen haben.

16. Gewährleistung und Garantien

Es gilt das gesetzliche Mängelhaftungsrecht. Informationen zu gegebenenfalls geltenden zusätzlichen Garantien und deren genaue Bedingungen finden Sie jeweils beim Produkt und auf besonderen Informationsseiten im Onlineshop.

17. Schlussbestimmungen

Sind Sie Unternehmer, dann gilt deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts. Sind Sie Kaufmann im Sinne des Handelsgesetzbuches, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen, ist ausschließlich der Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus Vertragsverhältnissen zwischen uns und Ihnen unser Geschäftssitz.

Praktisches Werkzeug Rückschlagsfreier Schusstacker RAPID 33 mit enormer Durchschlagskraft

Haftet auf Holz, Spanplatten, Sperrholz
und Hartfaserplatten
Einhandbedienung mit zwei Schlagstärken



Tacker
Bestellnummer 29651

138,00 € / je Stück
inkl. MwSt. / zzgl. Versand

Tacker Heftklammern 5000 St.
Bestellnummer 29652

13,76 € / je Pack
inkl. MwSt. / zzgl. Versand



Ausgabe 07.01.2025

Bild-Nr.: 85 © reca

driller



...mehr als Draht!

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

Drahtwaren Driller GmbH

Robert-Bunsen-Straße 7d
Industriegebiet Nord
D - 79108 Freiburg im Breisgau

T +49 (0) 761-15 14 76 - 0
F +49 (0) 761-15 14 76 - 299

E draht-driller@t-online.de

Öffnungszeiten:

MO - FR: 8:00 - 12:00 Uhr
13:00 - 17:00 Uhr



www.draht-driller.de