

TORNADO®

TORUS

ES GIBT KEIN ENTKOMMEN



Stark ✓ Ungefährlich ✓ Sicher ✓

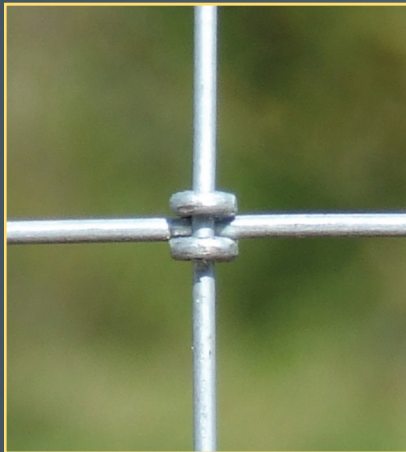
Die neueste Innovation von Tornado, zeichnet sich durch:

- Das Quad-Lock-Design mit Vier-Wege-Bewegungswiderstandsfähigkeit
- Kleine, unauffällige Knoten • Kleine Maschenabmessung • Bis zu einer Rollenlänge von 500 m aus



Torus ist die neueste Entwicklung von Tornado, den Experten für Drahtzäune. Hergestellt mittels einem unter hohem Druck gebundenem Knoten. Dieser bietet eine optimale Festigkeit auch unter den extremsten Umwelteinflüssen – dank seiner Quad-Lock-Ausführung.

Die Quad-Lock-Ausführung verfügt über die Widerstandsfähigkeit in vier Richtungen, die für Sie eine Einbindung in eine beliebige Zaun-Anwendung gewährleistet. Die Torusknoten sind klein und unauffällig, jedoch unglaublich fest. Das Ergebnis - ein ästhetisch ansprechender Zaun, der das Hängenbleiben verringert.



Anwendungen:

- Landwirtschaft
- Forstwirtschaft
- Reitsport
- Spielplätze
- Verkehrswegesicherung

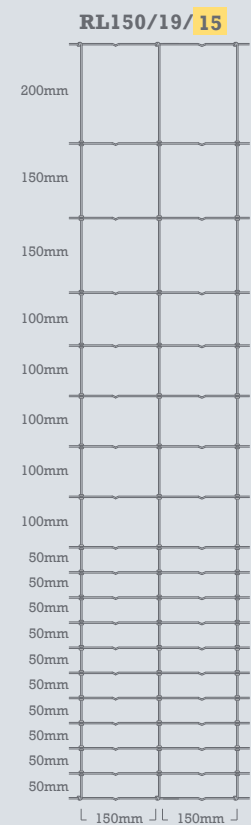
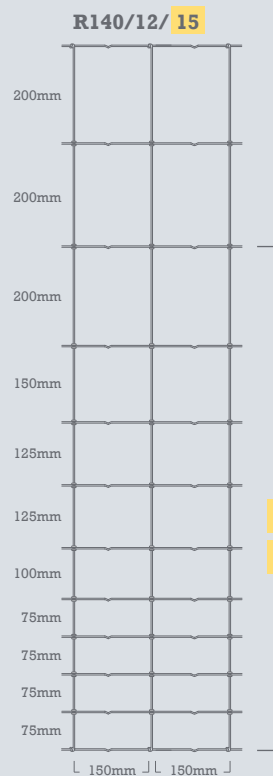
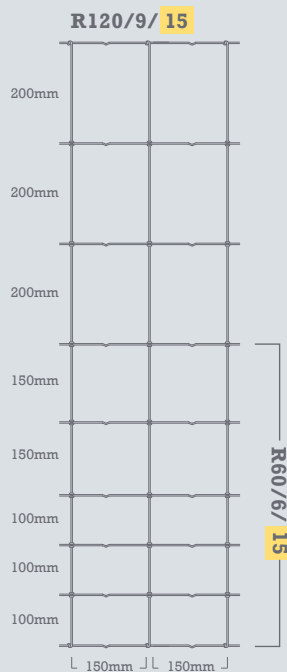
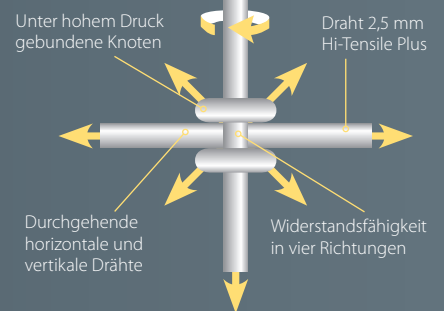
Eigenschaften:

- Verfügbar in 2 mm und 2,5 mm Drahtausführung mit hoher Zugfestigkeit
- Höhe von 600 mm bis 2600 mm
- Maschen 50 mm vertikal und horizontal
- Kleine unauffällige Knoten
- Verfügbar bis zu einer Rollenlänge von 500 m
- Einfache Installation
- Einfache Bandenden

Oberflächenanpassung:

- Verzinkt laut EN 10244 – Klasse A

TORUS



KUNDENTELEFON +44 (0) 845 071 0890

DRAHTDURCHMESSER UND ZUGFESTIGKEIT

Type	Knoten	Obere & untere Längsdrähte		Mittige Längsdrähte		Vertikale Drähte		Knotendraht	
		Drahtdurchmesser Nennwert (mm)	Zugfestigkeit (N/mm ²)	Drahtdurchmesser Nennwert (mm)	Zugfestigkeit (N/mm ²)	Drahtdurchmesser Nennwert (mm)	Zugfestigkeit (N/mm ²)	Drahtdurchmesser Nennwert (mm)	Zugfestigkeit (N/mm ²)
RL – Light High Tensile	Torus	2.00	1100/1250	2.00	1100/1250	2.00	695/850	2.00	415/495
R – Hi-Tensile Plus	Torus	2.50	1235/1390	2.50	1235/1390	2.50	695/850	2.50	415/495

Das Zaungeflecht Torus wird in den folgenden Standard-Spezifikationen gefertigt. Andere Höhenmaße und Maschenweiten können auf Anfrage gefertigt werden. **Setzen Sie sich für weitere Informationen mit uns Zusammen.**

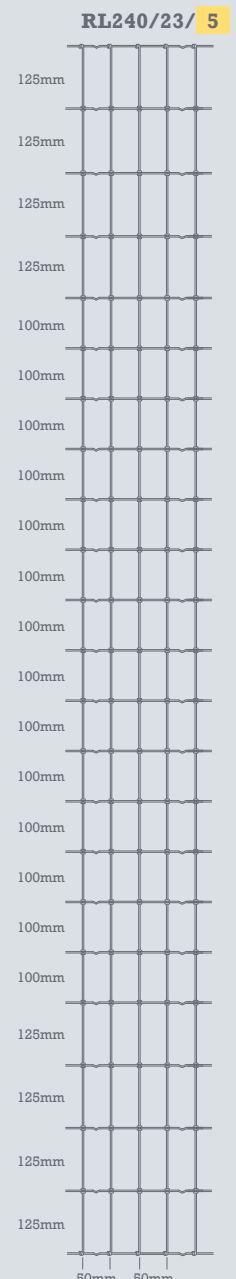
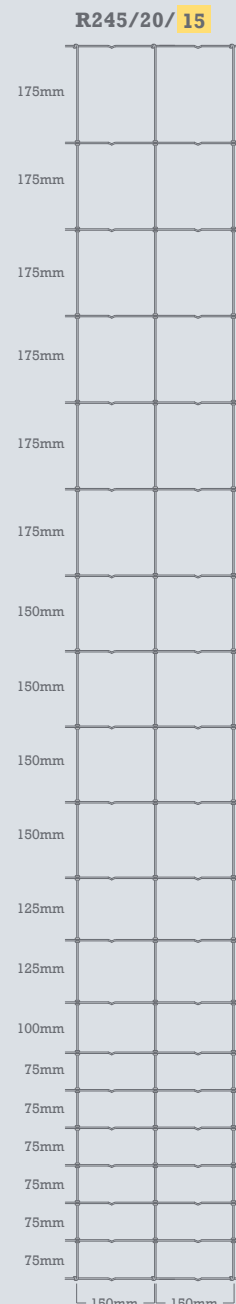
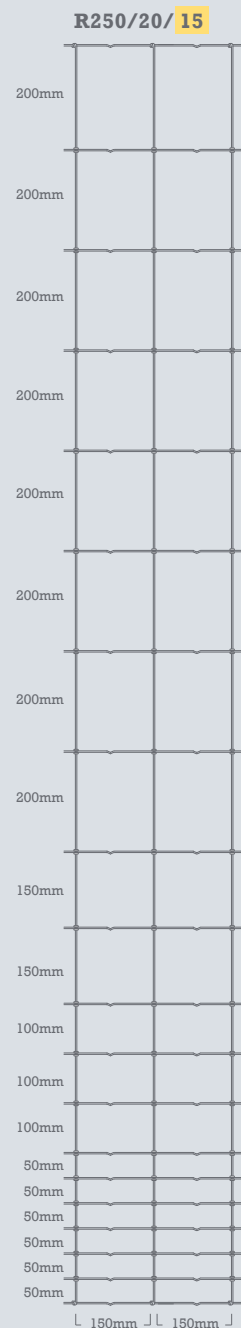
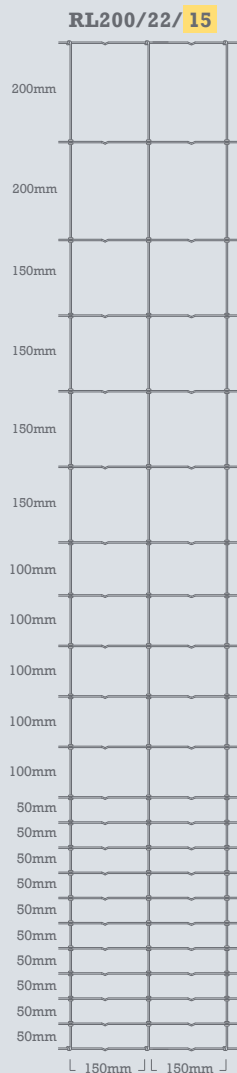
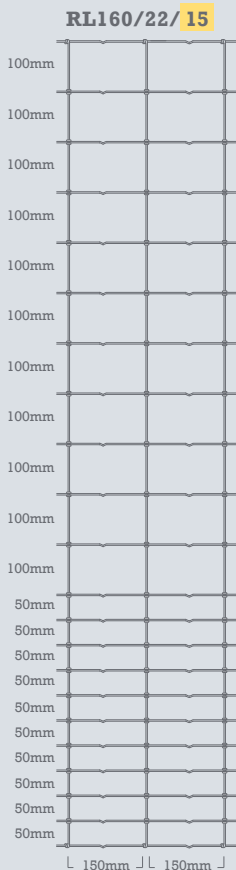
Bitte beachten Sie: Die Zeichnungen sind nicht maßstabstreu.

SCHLÜSSEL: Optionen für den vertikalen Drahtabstand (cm) **5** **8** **15** **22** **30**

Aufschlüsselungscod:

R **100** / **10** / **15**

Type Höhe (cm) Anzahl der Längsdrähte Vertikale Abstände (cm)



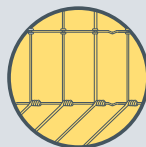
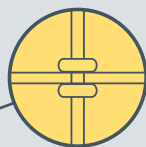
Wie bei allen Tornado-Produkten durchläuft der Zauntyp Torus nicht weniger als 14 strenge Prüfungen und Inspektionen. Die Fertigung erfolgt laut EN 10223, um sicherzustellen, dass die beste Zaunqualität fortlaufend produziert wird.

Torus ist an die Markenqualitätszusage "Von Anfang bis Ende" gebunden. Diese gewährleistet, dass dieselbe Zaunrolle, die Sie kaufen, von Anfang bis Ende über die gleiche hohe Qualität verfügt.

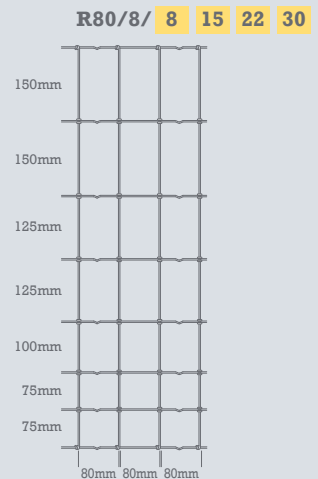
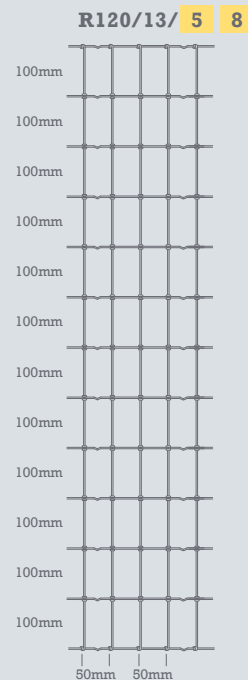
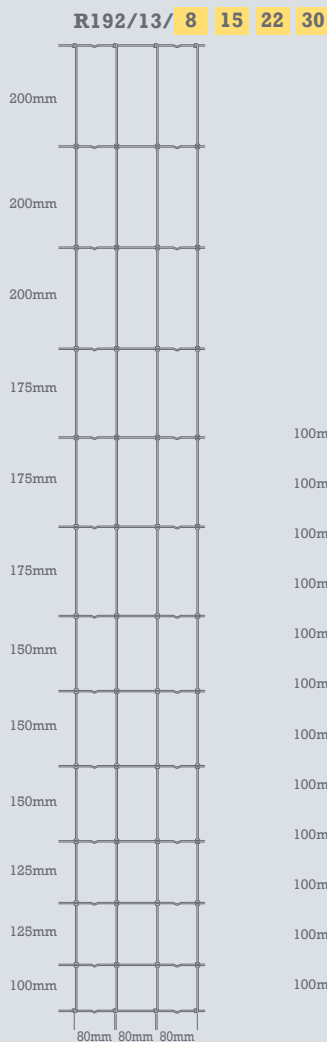
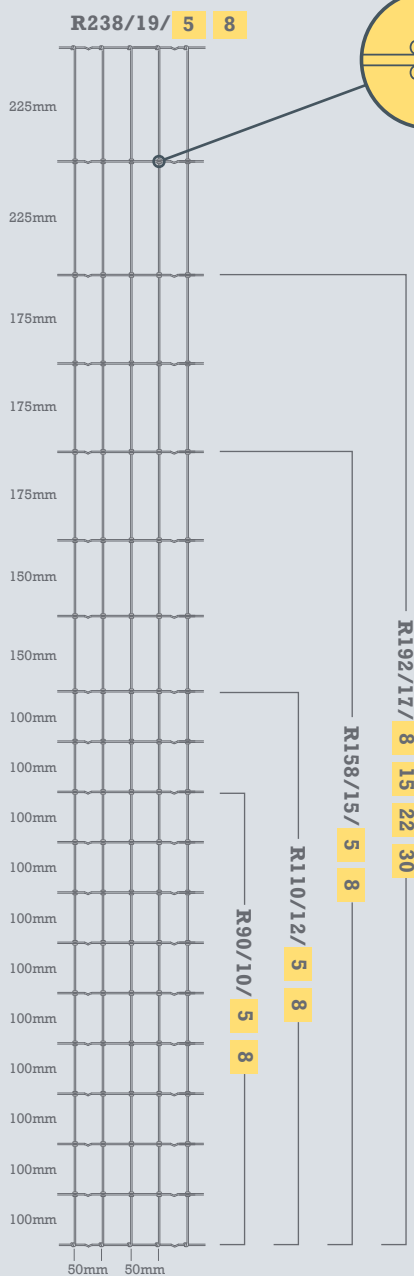


OPTIONEN DER WINKLEINSTELLUNG

TORUS



Optionen zur Winkleinstellung sind verfügbar



STANDARD-EIGENSCHAFTEN								OPTIONEN
Zaungeflecht-ausführung	Anzahl der Längsdrähte	Oberer & unterer Längsdrahtdurchmesser (mm)	Mittlerer Längsdrahtdurchmesser (mm)	Abstand zwischen den vertikalen Drähten (cm)	Rollenhöhe (cm)	Rollenlänge (m)	Durchschnittl. Rollengewicht (kg)	RL – 2,0 mm Light High Tensile
R60/6/15	6	2.50	2.50	15	60	50	22	•
R80/8/8	8	2.50	2.50	8	80	50	43	•
R80/8/15	8	2.50	2.50	15	80	100	59	•
R80/8/22	8	2.50	2.50	22	80	100	50	•
R80/8/30	8	2.50	2.50	30	80	100	45	•
R90/10/5	10	2.50	2.50	5	90	50	68	•
R90/10/8	10	2.50	2.50	8	90	50	52	•
R100/10/15	10	2.50	2.50	15	100	50	37	•
R100/10/30	10	2.50	2.50	30	100	50	28	•
RL100/16/15	16	2.00	2.00	15	100	50	33	
R110/12/5	12	2.50	2.50	5	110	50	82	•
R110/12/8	12	2.50	2.50	8	110	50	62	•
R120/9/15	9	2.50	2.50	15	120	50	37	•
R120/13/5	13	2.50	2.50	5	120	50	89	•
R120/13/8	13	2.50	2.50	8	120	50	68	•
R120/15/15	15	2.50	2.50	15	120	50	51	•
R140/12/15	12	2.50	2.50	15	140	50	47	•
RL150/19/15	19	2.00	2.00	15	150	50	41	
R158/15/5	15	2.50	2.50	5	158	50	109	•
R158/15/8	15	2.50	2.50	8	158	50	83	•
RL160/22/15	22	2.00	2.00	15	160	50	47	
R192/13/8	13	2.50	2.50	8	192	50	86	•
R192/13/15	13	2.50	2.50	15	192	100	111	•
R192/13/22	13	2.50	2.50	22	192	100	91	•
R192/13/30	13	2.50	2.50	30	192	100	81	•
R192/17/8	17	2.50	2.50	8	192	50	97	•
R192/17/15	17	2.50	2.50	15	192	100	130	•
R192/17/22	17	2.50	2.50	22	192	100	109	•
R192/17/30	17	2.50	2.50	30	192	100	98	•
RL200/22/15	22	2.00	2.00	15	200	50	50	
R238/19/5	19	2.50	2.50	5	238	50	153	•
R238/19/8	19	2.50	2.50	8	238	50	114	•
RL240/23/5	23	2.00	2.00	5	240	50	107	
R245/20/15	20	2.50	2.50	15	245	100	157	•
R250/20/15	20	2.50	2.50	15	250	100	159	•

* Längere Rollen sind bis zu einer Länge von 500 m erhältlich. SCHLÜSSEL: • Standard-Spezifikation



Unser Draht vom Typ Hi-Tensile Plus übertrifft die europäischen Normen für die Zugfestigkeit und Verzinkung. Das Ergebnis ist ein stark, flexibles Zaungeflecht, das eine geringe langfristige Wartung erfordert.

Tornado Wire Ltd
VERTRIEB:
Waterloo Road Estate
Bidford-on-Avon
Warwickshire
England B50 4JH

Tel: +44 (0) 845 071 0890
Fax: +44 (0) 845 071 0891
sales@tornadowire.com
www.tornadowire.de

Lageradresse:

Haftungsausschluss: Tornado Wire behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Bekanntmachung zu ändern oder zurückzunehmen. Zum Redaktionsschluss sind alle Angaben korrekt. V2



INVESTOR IN PEOPLE