

# รั้วตาข่ายดักปม

## HINGE JOINT FIELD FENCE



ใช้งานยาวนาน ออกแบบการพันปมให้แน่นแบบทึงสปริง  
มีความยืดหยุ่นสูง คั้นตัวกลับและทนแรงกระแทกได้ดี



ตราโทเกอร์



GALVANIZED STEEL WIRE



METAL CREATE

บริษัท เมทัลครีเอท จำกัด



# รั้วตาข่ายถักปม หรือรั้วตาข่ายแรงดึง

เป็นรั้วตาข่ายแบบทึงสปริง ผลิตจากลวดชุบสังกะสีแบบชุบร้อนขนาด 2.5 มม. ทุกเส้น ออกแบบการพันปมถึง 4 ปม ในช่วงรอยต่อระหว่างตา เพื่อความแน่นหนาสูงเป็นรั้วตาข่าย ถักปมที่มีความยืดหยุ่นสูง จึงเรียกอีกอย่างว่ารั้วแรงดึงสูง อีกทั้งยังทนสนิมเนื่องจากผลิต ด้วยลวดชุบสังกะสีแบบชนิด ชุบร้อน (HOT-DIP GALVANIZING STEEL WIRE) ซึ่งมีความหนาของชั้นเคลือบสังกะสีที่ 50 กรัม/ตร.ม. ทำให้เส้นลวดมีความเงางามทนสนิม



## การใช้งาน รั้วตาข่ายถักปม

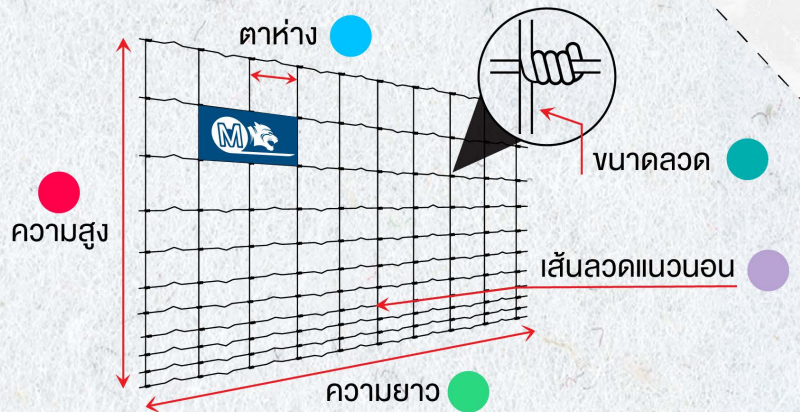
เหมาะกับการใช้งานหลากหลาย เช่น ล้อมไร่, ล้อมสวน, ล้อมฟาร์ม, ล้อมสัตว์เล็ก-ใหญ่, ล้อมรั้วที่อยู่อาศัย เป็นต้น ส่วนใหญ่จะเป็นลักษณะงานที่เหมือนกับงานลวดหนาม แต่มีความแข็งแรง และแน่นหนากว่า ติดตั้งง่ายกว่า ราคาของรั้วตาข่ายถักปมจึงมีราคาสูงกว่ารั้วลวดหนามอยู่พอสมควร



**ขนาด**  
รั้วตาข่ายถักปม  
— ต่างกันที่ความสูง —  
และ  
จำนวนเส้นลวดแนวนอน

เบอร์ลวด  
**#12**

ขนาดลวด  
**2.5 mm.**



ความสูง	ความยาว	ขนาดลวด	ตาห่าง	เส้นลวดแนวนอน
90 cm.	50 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	8 เส้น
120 cm.	50 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	10 เส้น
150 cm.	50 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	12 เส้น
165 cm.	50 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	12 เส้น
200 cm.	50 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	14 เส้น
90 cm.	30 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	8 เส้น
120 cm.	30 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	10 เส้น
150 cm.	30 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	12 เส้น
165 cm.	30 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	12 เส้น
200 cm.	30 m.	#12 (2.5 mm.)	15 cm.	14 เส้น





# วิธีการติดตั้ง

## รั้วตาข่ายถักปมตราโทเกอร์ กับเสาปูนหรือเสาเหล็ก

### การติดตั้ง แบบที่ 1

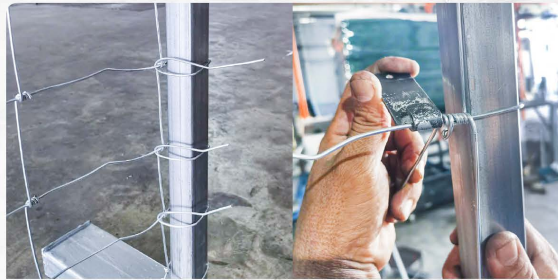
โดยใช้วิธี  
คลายปม  
และพันปมกลับ



**1** วางรั้วตาข่ายถักปมตามแนวเสาที่ติดตั้งไว้



**2** คลายปมลวด ในจุดที่จะพันรอบเสาออก ด้วยคีม



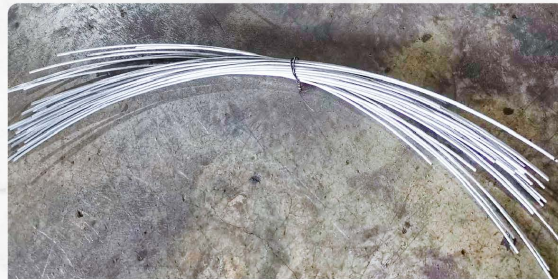
**3** แล้วใช้ประแจพันปมกลับให้แน่น (ควรพันไม่ต่ำกว่า 4 ปม)



**4** ใช้ประแจพันเกลียว หรือคีมพันลวดเป็นปมรัดเสาให้แน่นทุกจุด



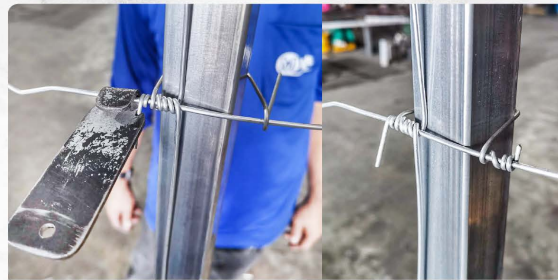
**1** วางรั้วตาข่ายถักปมตามแนวเสาที่ติดตั้งไว้



**2** ตัดลวดชุบสังกะสี เบอร์ลวด #12 หรือ #14 (ขนาดลวด 2.5-2.0 มม.) ความยาว 40-50 ซม. เตรียมไว้สำหรับมัดพันเสากับตาข่ายถัก



**3** ใช้ลวดที่ตัดเตรียมไว้พันรอบเสาด้านหลังและด้านข้าง



**4** ใช้ประแจพันเกลียวหรือคีมพันลวดดังกล่าว กับตาข่ายถักปม ที่จึงติดกับเสาตามรูป ยึดทุกจุดให้แน่น

### การติดตั้ง แบบที่ 2

โดยใช้วิธี  
ลวดมัด  
พันปม



\*\*อุปกรณ์ประแจพันเกลียวสามารถติดต่อสั่งซื้อกับทางร้านตัวแทนจำหน่ายที่ท่านสอบถามได้เลย\*\*





# ขนาดช่องตา

ช่องแต่ละความสูง  
(ช่องตาแบบ ที่ล่าง ห่างบน)



ตราไก่เกอร์

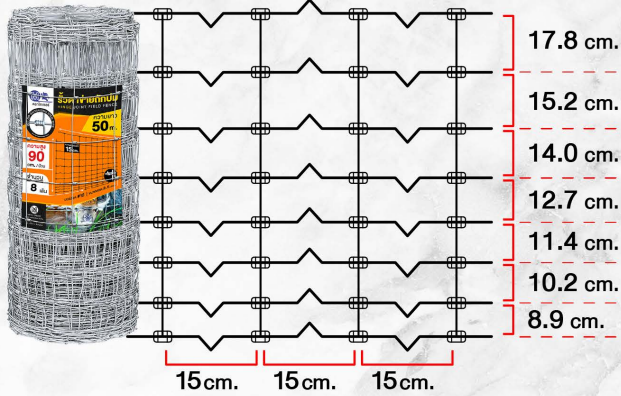


HINGE JOINT FIELD FENCE

ความสูง

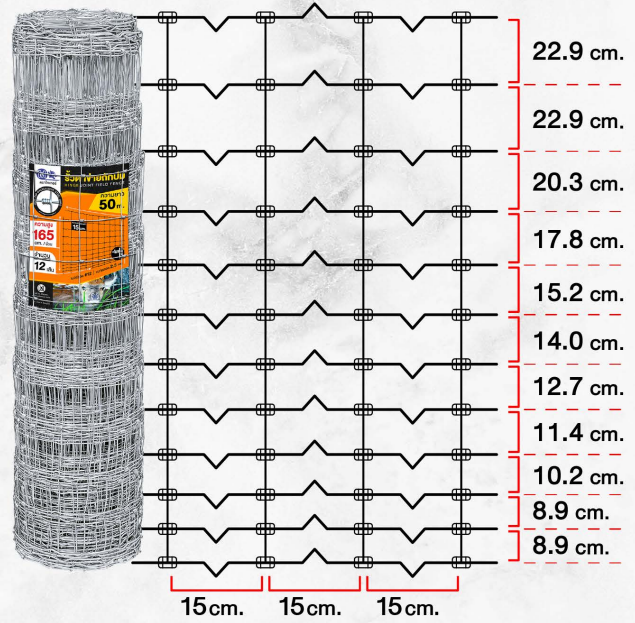
**90**  
cm.

จำนวน  
เส้นลวดแนวนอน  
**8 เส้น**



ความสูง  
**165**  
cm.

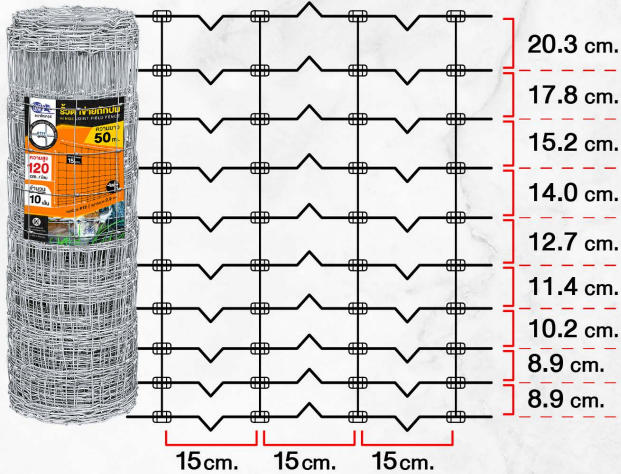
จำนวน  
เส้นลวดแนวนอน  
**12 เส้น**



ความสูง

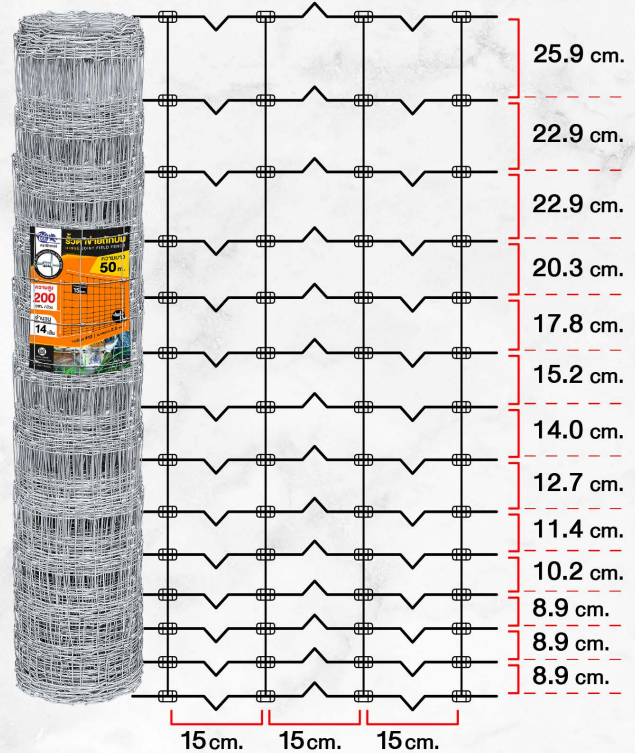
**120**  
cm.

จำนวน  
เส้นลวดแนวนอน  
**10 เส้น**



ความสูง  
**200**  
cm.

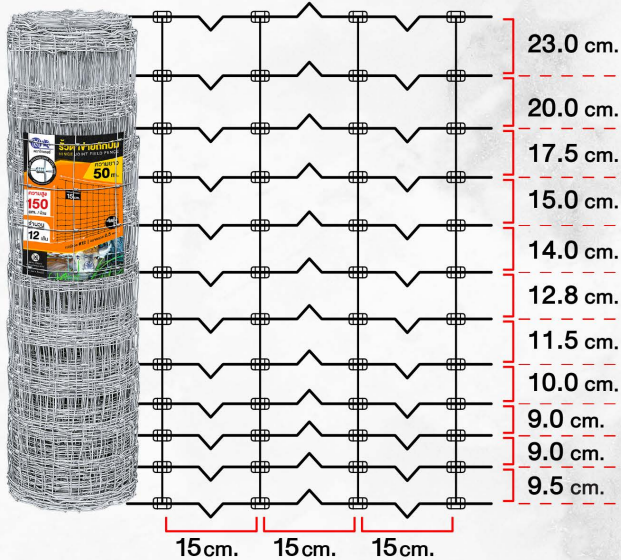
จำนวน  
เส้นลวดแนวนอน  
**14 เส้น**



ความสูง

**150**  
cm.

จำนวน  
เส้นลวดแนวนอน  
**12 เส้น**



\*\*สามารถสั่งผลิตสเปค “ความสูง / ความยาว” ตามที่ต้องการได้\*\*