

# 10

## รูปแบบแผนภูมิ ที่เทรดเดอร์มือโปร ควรรู้

Vince Stanzione

# ข้อสงวนสิทธิ์

ข้อมูลและกลยุทธ์ที่มีอยู่ในหนังสือเล่มนี้มีจุดประสงค์เพื่อเป็นข้อมูลทางการศึกษาเท่านั้น และไม่ควรถือเป็นคำแนะนำหรือข้อเสนอแนะในการเทรดซื้อขาย และไม่ควรถูกใช้เป็นส่วนประกอบการเทรดซื้อขายเพียงอย่างเดียว

ประสบการณ์ซื้อขายในอดีตไม่ได้เป็นแนวทางในการซื้อขายในอนาคต และกลยุทธ์ที่เคยใช้ได้ผลในอดีตอาจไม่ได้ผลในอนาคต การซื้อขายตราสารสิทธิดิจิทัลและ CFD มีความเสี่ยงสูงและอาจไม่เหมาะสำหรับลูกค้าทุกคน CFD คือตราสารที่มีความซับซ้อนและมีความเสี่ยงสูงในการสูญเสียเงินอย่างรวดเร็วตามอัตราแลกเปลี่ยนที่

ใช้ บัญชีนักลงทุนรายย่อย 70.1% สูญเสียเงินเมื่อทำการซื้อขาย CFD กับ Deriv คุณควรพิจารณาว่า คุณเข้าใจวิธีการทำงานของ CFD หรือไม่ และสามารถยอมรับความเสี่ยงสูงในการสูญเสียเงินได้หรือไม่

แม้ว่าจะมีการจัดเตรียมเอกสารนี้ด้วยความระมัดระวัง เราจะขอไม่รับผิดชอบต่อความไม่ถูกต้องหรือการละเว้นใดๆ Deriv เป็นบริษัทผู้ผลิตและจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของบริษัทเอง

ผลิตภัณฑ์ทางการเงินต่างๆ ที่มีอยู่บน deriv.com จัดอยู่ในประเภทที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ซับซ้อนและอาจไม่เหมาะสำหรับลูกค้ารายย่อย

ผลิตภัณฑ์ที่กล่าวถึงที่นี่อาจจะได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ หากคุณลงทุนในผลิตภัณฑ์เหล่านี้ คุณอาจสูญเสียเงินลงทุนบางส่วนหรือทั้งหมด และมูลค่าของการลงทุนของคุณอาจมีความผันผวน

สำหรับผู้ที่มีอายุมากกว่า 18 ปี โปรดซื้อขายอย่างมีความรับผิดชอบ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการซื้อขายที่มีความรับผิดชอบ โปรดไปที่ การซื้อขายที่ปลอดภัยและมีความรับผิดชอบ

Deriv Investments (Europe) Limited ซึ่งตั้งอยู่ที่ W Business Centre, Level 3, Triq Dun Karm, Birkirkara, BKR 9033, Malta ได้รับใบอนุญาตและถูกควบคุมดูแลในประเทศมอลตาโดยหน่วยงาน Malta Financial Services Authority ภายใต้กฎหมาย Investment Services Act เพื่อให้ให้บริการด้านการลงทุนในสหภาพยุโรป นอกจากนี้ บริษัทยังได้รับอนุญาตและอยู่ภายใต้ข้อบังคับที่จำกัดโดยหน่วยงาน Financial Conduct Authority ในสหราชอาณาจักร รายละเอียดเกี่ยวกับขอบเขตของการอนุญาตและข้อบังคับโดยหน่วยงาน Financial Conduct Authority นั้นมีให้อ่านได้จากบริษัทหากมีการร้องขอ

อีกคุณนี้มีไว้สำหรับบุคคลทั่วไป รวมถึงลูกค้ารายย่อยและลูกค้ามืออาชีพ

จัดพิมพ์โดย First Information

info@fintrader.net

สงวนลิขสิทธิ์ ไม่อนุญาตให้ทำสำเนาหรือส่งต่อส่วนใดส่วนหนึ่งของหนังสือเล่มนี้ในรูปแบบหรือวิธีการใดๆ ไม่ว่าจะเป็นรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์หรือกลไก รวมถึงการถ่ายเอกสาร, การบันทึก, หรือการใช้ระบบจัดเก็บและเรียกค้นข้อมูลใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้จัดพิมพ์ ยกเว้นในกรณีที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมาย สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับ สิทธิ์ในการทำสำเนา โปรดติดต่อ First Information ตามที่อยู่อีเมลข้างต้น

ลิขสิทธิ์ © 2022 Vince Stanzione



**Vince Stanzione** ได้ทำการเทรดซื้อขายในตลาดต่างๆ มานานมากกว่า 30 ปี และได้แบ่งปันความรู้และประสบการณ์ของเขาในหนังสือหลายเล่ม เขาเป็นผู้เขียนหนังสือขายดีจาก New York Times ชื่อเรื่องว่า The Millionaire Dropout และเป็นผู้เขียนหลักสูตร “Making Money from Financial Spread Trading” คำให้สัมภาษณ์ของเขาได้รับการอ้างอิงถึงและนำเสนออย่างดีในหนังสือพิมพ์ สื่อ และเว็บไซต์ต่างๆ มากกว่า 200 รายการ รวมถึง CNBC, Yahoo Finance, Marketwatch, Reuters, Independent, Sunday Independent, Observer, Guardian, The Times, Sunday Times, Daily Express, What Investment, Growth Company Investor, New York Times, Bullbearings, City Magazine, Canary Wharf, Institutional Investor China, และ Shares Magazine

Vince Stanzione ผู้เขียนและผู้เผยแพร่คู่มือนี้เป็นลูกค้าและพันธมิตรของ Deriv และอาจได้รับค่าคอมมิชชั่นสำหรับผลิตภัณฑ์ทางการเงินที่นำเสนอโดย Deriv

เขาเป็นมหาเศรษฐีที่สร้างฐานะขึ้นมาด้วยตนเองและเป็นผู้ที่ใช้ชีวิตอยู่ในหมู่เกาะมาวยอร์ก้าในประเทศสเปนเป็นหลัก และทำการซื้อขายในตลาดทางการเงินรวมทั้งสกุลเงินต่างๆ หุ้น และสินค้าโภคภัณฑ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดเยี่ยมชมที่ [www.fintrader.net](http://www.fintrader.net) และติดตามเขาได้บน Twitter @vince\_stanzione

---

## สารบัญ

|   |           |
|---|-----------|
| บทนำสู่การวิเคราะห์ทางเทคนิค              | 6         |
| ทำไมจึงควรพิจารณารูปแบบแผนภูมิต่างๆ       | 8         |
| แผนภูมิแท่งเทียน                          | 10        |
| กรอบเวลายอดนิยมต่างๆ                      | 12        |
| <b>10 รูปแบบแผนภูมิที่คุณควรรู้</b>       | <b>13</b> |
| รูปแบบที่ 1 — Head and shoulder           | 14        |
| รูปแบบที่ 2 — Inverse head and shoulders  | 15        |
| รูปแบบที่ 3 — Double bottom               | 16        |
| รูปแบบที่ 4 — Double top                  | 17        |
| รูปแบบที่ 5 — Cup and handle              | 18        |
| รูปแบบที่ 6 — Rounding top                | 19        |
| รูปแบบที่ 7 — Rounding bottom             | 20        |
| รูปแบบที่ 8 — Ascending triangle          | 21        |
| รูปแบบที่ 9 — Descending triangle         | 22        |
| รูปแบบที่ 10 — Wedges: rising and falling | 23        |
| คำทิ้งท้าย                                | 25        |
| อภิธานศัพท์                               | 27        |

# บทนำสู่การวิเคราะห์ ทางเทคนิค



# บทนำสู่การวิเคราะห์ทางเทคนิค

มีการสร้างกราฟและตัวชี้วัดทางเทคนิคหลายร้อยแบบ มีหนังสือซึ่งถูกเขียนขึ้นเป็นจำนวนมากเกี่ยวกับเรื่องนี้ บางเล่มก็ดีและหลายเล่มมีเนื้อหายืดเยื้อ ซับซ้อน และขัดแย้งกัน เป้าหมายของผมคือทำให้ข้อมูลถึงรูปแบบกราฟ 10 รูปแบบที่คุณจะพบได้ในการเทรดในแต่ละวัน ไม่ว่าคุณจะซื้อขายหุ้น สินค้าโภคภัณฑ์ Forex ดัชนีสังเคราะห์ หรือสกุลเงินดิจิทัล คุณจะพบว่ารูปแบบเหล่านี้เคยปรากฏในอดีตและสามารถนำมาพิจารณาในการวางแผนการซื้อขายของคุณได้

## ข้อสงวนสิทธิ์

ไม่มีการรับประกันว่า การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานในอดีตของตลาด ไม่ว่าจะเป็นดัชนีทางการเงินหรือดัชนีสังเคราะห์ จะสามารถนำไปสู่การทำนายความเคลื่อนไหวของตลาดในอนาคตได้สำเร็จ เครื่องมือวิเคราะห์ทางเทคนิคเหล่านี้เพียงจะช่วยให้เข้าใจว่า ตลาดเคลื่อนไหวอย่างไร และข้อมูลดังกล่าวจะสามารถถูกวิเคราะห์ได้อย่างไรเพื่อช่วยให้การตัดสินใจ เมื่อทำการซื้อขายนั้นเป็นไปอย่างมีข้อมูลรองรับได้ดีขึ้น โปรดจำไว้ว่าการซื้อขายหรือเทรดนั้นมีความเสี่ยงเสมอ และคุณควรพิจารณาถึงสิ่งนี้เมื่อทำการซื้อขาย

## รูปแบบกราฟเป็นเพียงแนวทางชี้แนะเท่านั้น ไม่ใช่การรับประกันผลแต่อย่างใด

สิ่งสำคัญคือต้องตระหนักว่ารูปแบบกราฟและการวิเคราะห์ทางเทคนิคเป็นเพียงแนวทางชี้แนะเท่านั้น ไม่ใช่การรับประกันผลแต่อย่างใด ผมก็อยากจะบอกคุณได้ว่ารูปแบบกราฟเหล่านี้จะได้ผลทุกครั้งหรือกนะ แต่เสียใจด้วยที่ผมต้องบอกว่ามันไม่ได้เป็นเช่นนั้นหรอก

จุดมุ่งหมายคือการมองหาข้อได้เปรียบในการซื้อขาย ซึ่งจะช่วยให้คุณตัดสินใจซื้อขายได้ดีขึ้น และอาจนำคุณไปสู่ความสำเร็จในตลาดการเงินเมื่อเวลาผ่านไป

รูปแบบกราฟยังช่วยลดการใช้อารมณ์ในการซื้อขาย ซึ่งจะช่วยให้คุณมีแผนว่า จะเข้าสู่การเทรดเมื่อใด และที่สำคัญกว่านั้นคือ จะหยุดหรือออกจากเทรดเมื่อใด ในตลาดที่เคลื่อนไหวอย่างรวดเร็ว — โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากการซื้อขายเคลื่อนไหวสวนทางกับการคาดการณ์ของคุณ — ตรรกะและสามัญสำนึกก็สามารถจะถูกโยนออกไปนอกหน้าต่างได้ ดังนั้นการมีแผนในการซื้อขายและการตระหนักถึงรูปแบบที่ตลาดนำมาใช้นั้นก็จะช่วยให้ผลดีต่อการซื้อขายของคุณได้อย่างแท้จริง เนื่องจากจะทำให้คุณอยู่ในตำแหน่งที่ดีขึ้นที่จะมองเห็นว่า การเทรดใดที่จะนำไปสู่การขาดทุนและออกไปจากการเทรดนั้น

คำว่าตลาดในหนังสือเล่มนี้สามารถจะหมายถึงคู่ Forex หุ้น ดัชนี หรือสกุลเงินดิจิทัลได้

## เอาขยะเข้ามา เอาขยะออกไป — ความสำคัญของฟีดข้อมูลที่ดี

นับเป็นสิ่งควรค่าแก่การจดจำว่า การวิเคราะห์ทางเทคนิคนั้นอาศัยข้อมูลเพียงอย่างเดียว (ตัวเลข) ดังนั้นฟีดข้อมูลของคุณควรจะสะอาด และคุณต้องตระหนักและติดตามการพุ่งพรวดของข้อมูลหรือปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นกับข้อมูล หากราคาอยู่ที่ 11, 12, 13 แล้วราคาถัดไปคือ 100 มันก็มีแนวโน้มว่านั่นคือปัญหาข้อมูล โดยส่วนใหญ่แพ็คเกจแสดงรูปแบบกราฟจะไม่รู้จักสถานการณ์นั้นว่าเป็นปัญหา ดังนั้นนี่คือจุดที่คุณต้องใช้สามัญสำนึก

นอกจากนี้ ยังเป็นที่น่าสังเกตว่า “ตลาดที่ไม่มีสภาพคล่อง” — ตลาดของหุ้นหรือผลิตภัณฑ์ทางการเงินที่ไม่ได้รับการเทรดหรือซื้อขายอย่างกระตือรือร้น — มีแนวโน้มที่จะเกิดการพุ่งพรวดของข้อมูลและจึงไม่

เหมาะสำหรับการซื้อขายตามรูปแบบกราฟหรือตัวชี้วัดทางเทคนิค

การเทรดอยู่กับตลาดที่มีสภาพคล่องมากที่สุด เช่น สกุลเงินคู่หลัก ดัชนีต่างๆ หุ้นแต่ละหุ้นที่มีมูลค่าสูง สินค้าโภคภัณฑ์ (หลักๆ ได้แก่ น้ำมันและทองคำ) และสกุลเงินดิจิทัลคู่หลัก ก็สามารถช่วยให้คุณเลี่ยงปัญหาการกำหนดราคาต่างๆ ซึ่งนำไปสู่รูปแบบกราฟแผนภูมิที่ไม่ถูกต้องได้

โดยปกติแล้ว ฟีดข้อมูลที่ดีมักจะมีการแก้ไขปัญหาราคาที่พุ่งพรวดขึ้นหรือปัญหาข้อมูลผิดพลาด แต่บางครั้งการแก้ปัญหาเหล่านี้ก็อาจเกิดขึ้นหลายชั่วโมงภายหลังจากเหตุการณ์นั้น

## ตัวอย่างหุ้นที่ไม่มีสภาพคล่อง



ที่นี่ เราสามารถเห็นช่องว่างต่างๆ และหลายวันที่หุ้นไม่ได้รับการเทรดหรือซื้อขาย นี่จึงไม่ใช่หุ้นที่เหมาะสมสำหรับการซื้อขายหรือเทรดแบบใช้รูปแบบกราฟ



## การวิเคราะห์ทางเทคนิคคืออะไร?

การวิเคราะห์ทางเทคนิคนั้นจะเพิกเฉยต่อข่าวและข้อมูลทางเศรษฐกิจ เพราะมันจะมุ่งเน้นไปที่แนวโน้มราคาและปริมาณอย่างเต็มที่ ส่วนใหญ่มันจะเกี่ยวข้องกับการศึกษารูปแบบกราฟแผนภูมิต่างๆ ที่แสดงประวัติการซื้อขายและสถิติสำหรับตลาดใดก็ตามที่มีการกำลังถูกวิเคราะห์อยู่นั้น

แม้แต่เทรดเดอร์ผู้ที่ชื่นชอบวิธีการวิเคราะห์พื้นฐานซึ่งถูกขับเคลื่อนโดยข่าวสารของบริษัท รายได้ และอัตราส่วนการประเมินมูลค่า เสียมากกว่า ก็อาจจะหันมาใช้ในการวิเคราะห์ทางเทคนิคบ้างบางครั้งในภายหลังเพื่อที่จะระบุถึงราคาที่ดีสำหรับการเข้าเทรด

เราจะเริ่มต้นด้วยแผนภูมิราคาพื้นฐานซึ่งจะแสดง

ราคาซื้อขายของตลาดในอดีตและมองหาแนวโน้มหรือรูปแบบที่สามารถช่วยกำหนดราคาในอนาคตได้ ในคู่มือนี้ ผมข้ามตัวบ่งชี้และเครื่องมือต่างๆ เช่น เส้นค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ (Moving Average), ดัชนีวัดความแข็งแรงของตลาด (Relative Strength Index: RSI) หรือ ตัวบ่งชี้แมคดี (Moving Average Convergence Divergence: MACD) และจะมุ่งเน้นไปที่ตัวรูปแบบกราฟแผนภูมิจริงๆ เท่านั้น

แน่นอนว่า ตัวบ่งชี้ทางเทคนิคสามารถจะถูกนำมาใช้ร่วมกับรูปแบบกราฟแผนภูมิได้เช่นกัน

## ทำไมจึงควรพิจารณารูปแบบแผนภูมิต่างๆ

หากผมแสดงสเปรดชีทของราคาเป็นตัวเลข มีโอกาสที่คุณจะไม่เห็นรูปแบบกราฟ อย่างไรก็ตาม หากตัวเลขเดียวกันเหล่านั้นแสดงอยู่ในกราฟ จะเป็นการง่ายกว่ามากในการทำความเข้าใจกับสิ่งที่เกิดขึ้นในตลาด

รูปแบบกราฟทำให้การซื้อและการขายทั้งหมดที่เกิดขึ้นในตลาดการเงินเป็นภาพที่กระชับดูง่าย เป็นไปได้ที่จะเห็นผู้ซื้อ (แบบกระทิง) และแบบหมี (ผู้ขาย) เข้าควบคุมหรือสูญเสียการควบคุมในตลาดใดๆ สิ่งนี้สามารถช่วยให้คุณระบุการเปลี่ยนแนวโน้มของตลาดได้

รูปแบบกราฟเป็นการแสดงออกถึงสิ่งที่เกิดขึ้นในตลาดอ้างอิงได้อย่างแท้จริง คุณหรือผมสามารถคิดว่าบางสิ่งบางอย่างมีมูลค่าสูงเกินไปหรือต่ำเกินไป แต่รูปแบบกราฟนั้นขับเคลื่อนด้วยราคาเพียงอย่างเดียว รูปแบบกราฟมีแนวโน้มที่จะเกิดขึ้นซ้ำแล้วซ้ำอีก ซึ่งช่วยดึงดูดจิตวิทยามนุษย์โดยเฉพาะอย่างยิ่งจิตวิทยา

ของเทรดเดอร์ เป็นเรื่องปกติที่จะเห็นตลาดเคลื่อนตัวเป็นตัวเลขกลมๆ หรือพบแนวรับที่ระดับราคาก่อนหน้า

ต้องขอบคุณอินเทอร์เน็ตที่ทำให้การค้นหารูปแบบแผนภูมิต่างๆ ทำได้ง่ายขึ้น หลายเว็บไซต์จะมีตัวคัดกรองซึ่งช่วยให้คุณสามารคัดกรองรูปแบบแผนภูมิต่างๆ ได้ ผมใช้ finviz.com

อย่างที่คุณเห็น ผมสามารถเลือกรูปแบบกราฟหลักแล้วดูหุ้นทั้งหมดที่ตรงตามเกณฑ์นั้นได้

ภาพหนึ่งภาพมีค่าเท่ากับคำพูดเป็นพันคำ



|                              |                  |        |
|------------------------------|------------------|--------|
| Any                          | Gap              | Any    |
| Any                          | Change from Open | Any    |
| Any                          | Candlestick      | Any    |
| Wedge Down (Strong)          |                  |        |
| Triangle Ascending           |                  |        |
| Triangle Ascending (Strong)  |                  |        |
| Triangle Descending          |                  |        |
| Triangle Descending (Strong) |                  |        |
| Wedge                        |                  |        |
| Wedge (Strong)               |                  |        |
| Channel Up                   |                  |        |
| Channel Up (Strong)          |                  |        |
| Channel Down                 |                  |        |
| Channel Down (Strong)        |                  |        |
| Channel                      |                  |        |
| Channel (Strong)             |                  |        |
| Double Top                   |                  |        |
| Double Bottom                |                  |        |
| Multiple Top                 |                  |        |
| Multiple Bottom              |                  |        |
| Head & Shoulders             |                  |        |
| Head & Shoulders Inverse     |                  |        |
| Custom (Elite only)          |                  |        |
| 13.73B                       | 22.31            | 220.41 |
| 2812.90B                     | 28.04            | 168.88 |
| 388.80M                      | -                | 9.72   |

แหล่งที่มา: finviz.com

ที่นี่ผมสามารถคัดกรองรูปแบบแผนภูมิ ซึ่งช่วยประหยัดเวลาในการคัดกรองด้วยตนเอง

ก่อนที่จะเจาะลึกถึงรูปแบบกราฟแต่ละรูปแบบ เรามาเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับกราฟและกรอบเวลากันก่อนดีกว่า

## แผนภูมิแท่งเทียน

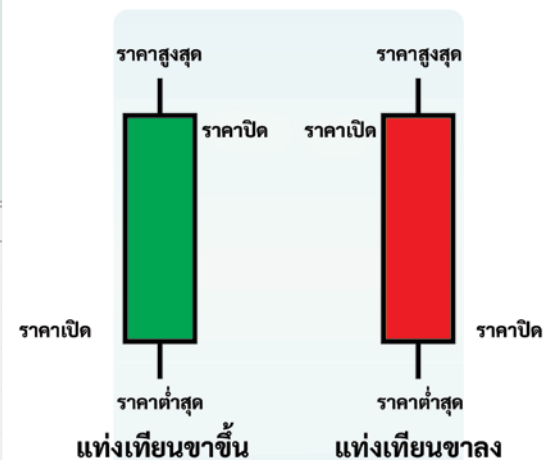
รูปแบบกราฟแผนภูมิในอีกวันนี้ เราจะใช้แผนภูมิแท่งเทียนซึ่งน่าจะถูกพัฒนาขึ้นในศตวรรษที่ 18 โดยผู้ค้าข้าวญี่ปุ่นในตำนาน Homma Munehisa แผนภูมิทำให้ Homma และคนอื่นๆ ได้มองเห็นภาพรวมของราคาตลาดแบบต่างๆ คือราคาเปิด ราคาสูง ราคาต่ำ และราคาปิดในช่วงระยะเวลาหนึ่งใด วิธีการทำแผนภูมิราคานี้ได้รับการพิสูจน์แล้วว่า มีความน่าสนใจและเป็นประโยชน์อย่างยิ่งเนื่องจากความสามารถในการแสดงจุดข้อมูลห้าจุดต่อครั้งแทนที่จะเป็นเพียงหนึ่งจุด

Charles Dow ก็นำวิธีการนี้มาใช้ในช่วงประมาณปี 1900 และเทรดเดอร์ตลาดการเงินในปัจจุบันก็ยังคงใช้วิธีนี้อย่างแพร่หลาย

แท่งเทียนมักประกอบด้วยแท่งเทียนและไส้เทียน แท่งเทียนหรือบอดี้ ซึ่งมักมีเฉดสีดำ/แดงหรือขาว/เขียว นั่นแสดงให้เห็นถึงการเปิดและการปิดการซื้อขาย ไส้เทียน ซึ่งประกอบด้วยเงาบนและล่างนั้น แสดงราคาที่ซื้อขายสูงสุดและต่ำสุดในช่วงเวลาที่เลือกมานั้น

หากสินทรัพย์มีราคาปิดสูงกว่าราคาตอนที่เปิด ตัวแท่งเทียนจะเป็นสีเขียวหรือสีเขียว โดยราคาเปิดจะอยู่ที่ด้านล่างของตัวแท่งเทียน ราคาปิดจะอยู่ที่ด้านบน หากสินทรัพย์มีราคาปิดต่ำกว่าราคาตอนที่เปิด ตัวแท่งเทียนจะเป็นสีดำหรือสีแดง ราคาเปิดจะอยู่ที่ด้านบน ราคาปิดจะอยู่ที่ด้านล่าง แท่งเทียนนั้นไม่จำเป็นต้องมีตัวแท่งเทียนหรือไส้เทียน

สีที่พบบ่อยที่สุด — และเป็นสีที่ผมใช้ — คือสีแดงสำหรับเทียนขาลงและสีเขียวสำหรับเทียนขาขึ้น นอกจากนี้ ยังมีการใช้สีขาวสำหรับเทียนขาขึ้นและสีดำสำหรับเทียนขาลง ซึ่งเป็นแบบที่ใช้กันมานับตั้งแต่วันที่ที่มีการพิมพ์กราฟแผนภูมิเป็นภาพขาวดำ



ตรงนี้ เราจะเห็นตัวอย่างของ Tesla (TSLA) โดยใช้แผนภูมิแท่งเทียนที่แต่ละแถบแสดงถึงวันหนึ่งของการซื้อขาย สีเขียวคือเมื่อหุ้นปิดตัวแบบขาขึ้นและสีแดงคือเมื่อหุ้นปิดตัวแบบขาลง นี่คือการกราฟดิบที่เราอาจเพิ่มรูปแบบแผนภูมิและตัวบ่งชี้ต่างๆ เข้าไปได้ดังที่จะอธิบายเพิ่มเติมต่อไปในอีบุ๊กนี้

แหล่งที่มา: **TradingView**.



เข้าใช้งานบัญชีของคุณเพื่อฝึกฝนสิ่งที่เรียนรู้ไปด้วย

**DT** เปิดใช้ Deriv Trader  
[deriv.com/dtrader](https://deriv.com/dtrader)

**MT5** เปิดใช้ Deriv MT5  
[deriv.com/dmt5](https://deriv.com/dmt5)

**DX** เปิดใช้ Deriv X <sup>2</sup>  
[deriv.com/derivx](https://deriv.com/derivx)

**cT** เปิดใช้ Deriv cTrader <sup>3</sup>  
[deriv.com/derivx](https://deriv.com/derivx)

<sup>2</sup> Deriv X ไม่มีให้ใช้งานสำหรับลูกค้าที่อาศัยอยู่ในสหภาพยุโรป

<sup>3</sup> Deriv cTrader ไม่มีให้ใช้งานสำหรับลูกค้าที่อาศัยอยู่ในสหภาพยุโรป

## กรอบเวลายอดนิยมนิยามต่างๆ

ตลาดอาจแสดงให้เห็นถึงรูปแบบการซื้อและขายที่ขัดแย้งกัน ขึ้นอยู่กับกรอบเวลาที่คุณใช้มอง

ตัวอย่างเช่น หากคุณดูที่ดัชนี S&P500 บนแผนภูมิแบบ 1 นาที มันก็จะดูแตกต่างจากดัชนี S&P500 ในแผนภูมิแบบ 1 วัน หรือแบบ 1 สัปดาห์ หรือแบบ 1 เดือน

1 นาที — ซึ่งเป็นระยะที่สั้นมาก — เป็นกรอบเวลาที่ทำให้สัญญาณการซื้อและขายออกมาจำนวนมาก เนื่องจากมันมีความไวเกินไป มันอาจนำไปสู่สัญญาณเท็จได้ ข้อดีของมันคือ สัญญาณตอบสนองต่อการเคลื่อนไหวของตลาดอย่างรวดเร็ว จึงมีความล่าช้าน้อยมาก

1 ชั่วโมงเป็นกรอบเวลาที่ได้รับความนิยมและช่วยลดปัญหาความไวเกินไปของแผนภูมิแบบ 1 นาที

1 วันเป็นกรอบเวลาที่มีการนำไปใช้บ่อยที่สุดและเป็นแบบที่ผมใช้เป็นหลัก เทียนแต่ละตัวในแผนภูมิ 1 วันแสดงถึงวันทำการซื้อขาย จึงเหมาะสำหรับผู้ที่ไม่เฝ้าดูหน้าจอตลอดทั้งวัน เพราะมันไม่มีความไวเกินไปของการเคลื่อนไหวระยะสั้นและมันจะจับการเปลี่ยนแปลงของแนวโน้มที่สำคัญไว้ทั้งหมด

1 สัปดาห์เป็นกรอบเวลาที่ช่วยให้คุณเห็นรูปแบบใน

ระยะยาวได้ แน่นอนว่า มันจะมีความล่าช้าและการไม่ตอบสนองมากกว่า แต่มันสามารถให้ภาพที่ดีของเทรนด์แนวโน้มระยะยาวได้

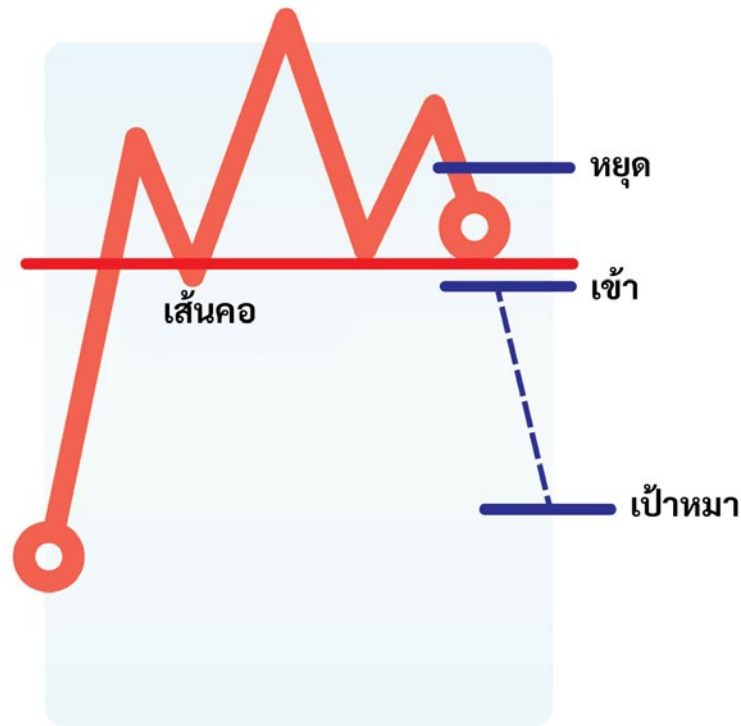
1 เดือนเป็นกรอบเวลาที่ให้มุมมองระยะยาวเกี่ยวกับตลาดโดยมีข้อมูลหลายปีที่สามารถมองเห็นได้บนกราฟแผนภูมิ รูปแบบแผนภูมิแบบหนึ่งเดือนมักบ่งบอกถึงการเปลี่ยนแปลงเทรนด์แนวโน้มที่รุนแรง

นอกจากนี้ ยังมีกรอบเวลาอื่นๆ แต่กรอบเวลาข้างต้นเหล่านี้คือที่ผมมักจะใช้เป็นหลัก ตัวอย่างต่างๆ ในอื่บื้อนี้จะอ้างอิงกราฟรายวันเว้นแต่จะระบุไว้เป็นอย่างอื่น ซึ่งกราฟรายวันเหล่านี้สามารถใช้ได้ในแผนภูมิระยะสั้นหรือระยะยาวก็ได้อีกด้วย

# 10 รูปแบบแผนภูมิที่ คุณควรรู้



## รูปแบบที่ 1 — Head and shoulder



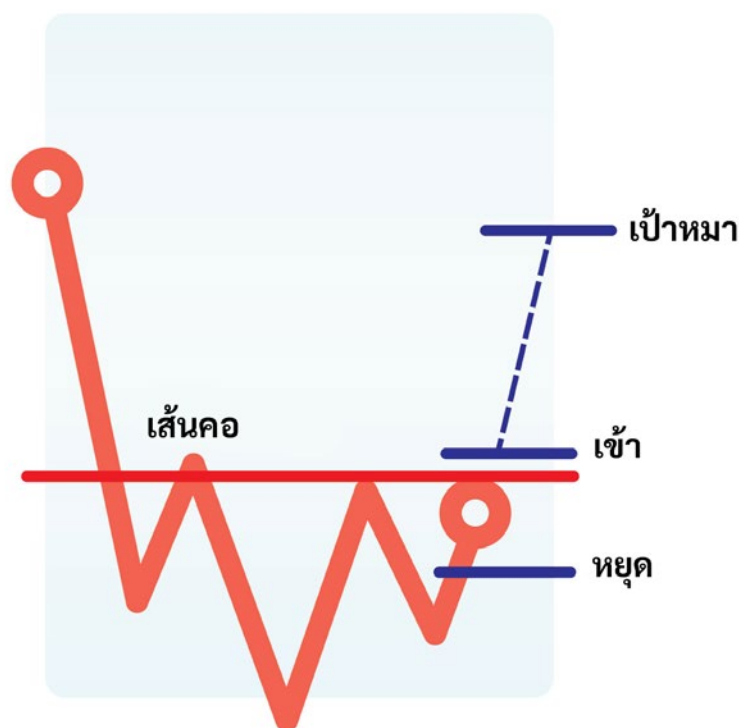
นี่เป็นหนึ่งในรูปแบบที่รู้จักกันดีที่สุด ความนิยมของรูปแบบนี้ส่วนใหญ่เกิดมาจากข้อเท็จจริงที่ว่ามันสามารถสังเกตได้ง่ายกว่ารูปแบบอื่นๆ

รูปแบบกราฟหัวและไหล่พยายามที่จะทำนายการกลับตัว กราฟประกอบด้วยยอดขนาดใหญ่หนึ่งยอดซึ่งถูกขนาบทั้งสองข้างด้วยยอดขนาดเล็กกว่าสองยอด โดยทั้งสามระดับจะกลับไปสู่แนวรับเดียวกันที่เส้นคอ โดยเทรนด์จะมีแนวโน้มที่จะแตกออกมาอยู่ในแนวโน้มขาลง

ชื่อของมันมาจากลักษณะรูปทรงกราฟ: หัวและไหล่สองข้าง (และเส้นคอ)

ด้วยรูปแบบดังนี้ คุณจะเข้าสู่การซื้อขายแบบเสนอขายที่ได้เส้นคอและหยุดที่ประมาณครึ่งกลางระหว่างไหล่ที่สอง การเคลื่อนไหวของเป้าหมายจะอยู่ราวๆ ระยะห่างระหว่างหัว (ส่วนยอด) และเส้นคอ

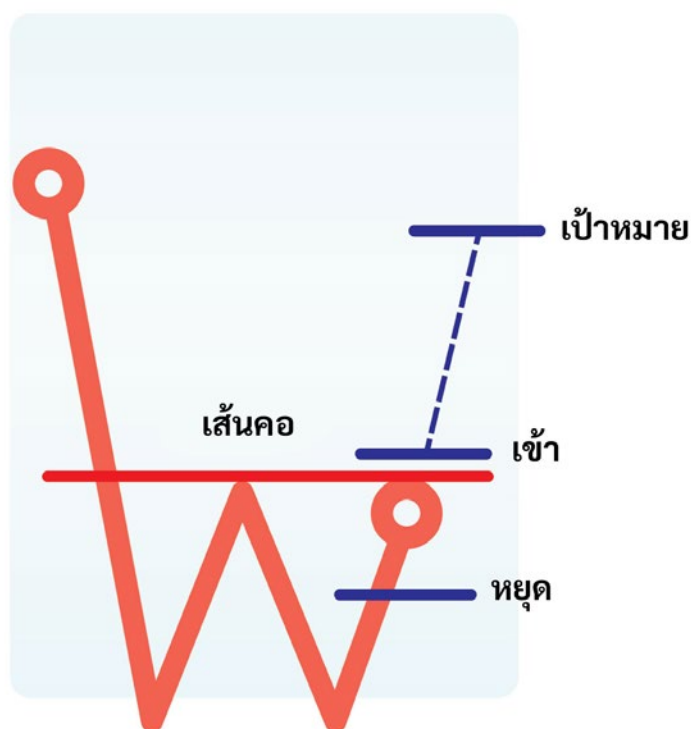
## รูปแบบที่ 2 — Inverse head and shoulders



รูปแบบกราฟหัวและไหล่แบบผกผันหรือแบบกลับลงล่างนั้น เป็นรูปแบบตลาดขาขึ้นและบ่งชี้ว่าผู้ขายได้หมดไปแล้ว คุณควรเข้าสู่อะการเทรดแบบเสนอซื้อที่เพียงเหนือเส้นคอและตั้งตัวหยุดไปทางระดับราคาต่ำอันล่าสุดของไหล่ที่สอง เป้าหมายนั้นคือการดำเนินการต่อจากการเคลื่อนไหวของหัวซึ่งจะให้ศักยภาพในการให้ผลตอบแทนที่มีความเสี่ยงค่อนข้างดี



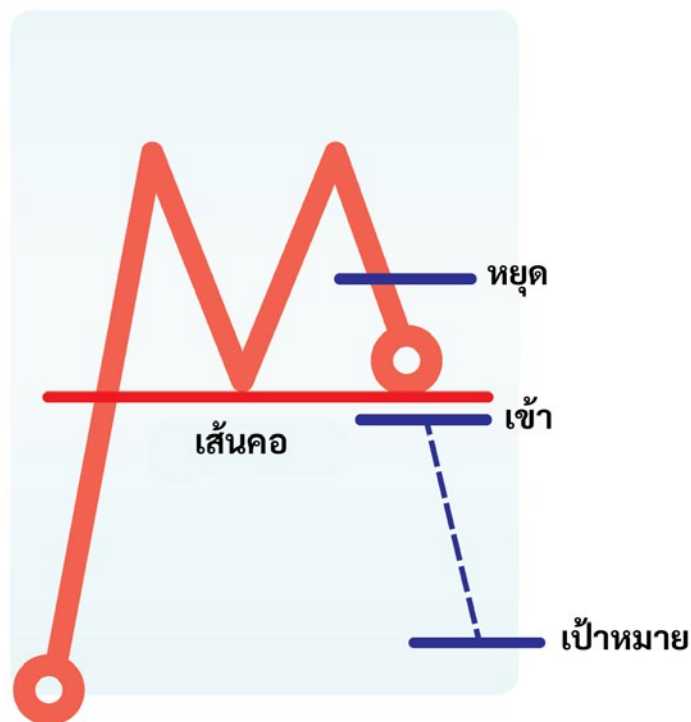
## รูปแบบที่ 3 — Double bottom



รูปแบบกราฟ double bottom ดูเหมือนกับตัวอักษร W และบ่งถึงเมื่อราคาพยายามถึงสองครั้งแต่ไม่สำเร็จที่จะทะลุแนวรับออกไป มันเป็นรูปแบบแผนภูมิที่กลับตรงกันข้ามเนื่องจากมันเน้นถึงการกลับตัวเทรนด์แนวโน้ม หลังจากที่มีผลเหลวในการฝ่าทะลุแนวรับถึงสองครั้ง ราคาตลาดก็จะเปลี่ยนทิศทางไปสู่ขาขึ้น บางครั้งคุณอาจจะได้เห็นการลดลงถึงสามหนด้วย

ที่นี่ เราเห็นการลดลงครั้งแรกเริ่มต้นและความพยายามจะเพิ่มขึ้น แล้วก็เห็นการลดลงครั้งที่สองซึ่งไม่ลงต่ำกว่าครั้งแรก ซึ่งมาก่อให้เกิดแนวรับ คุณควรซื้อที่เพียงเหนือเส้นคอและตั้งตัวหยุดไปทางกึ่งกลางของการเคลื่อนไหวขึ้น โดยมีเป้าหมายที่ระดับเดียวกับจุดที่การลดลงครั้งแรกได้เริ่มต้นไว้

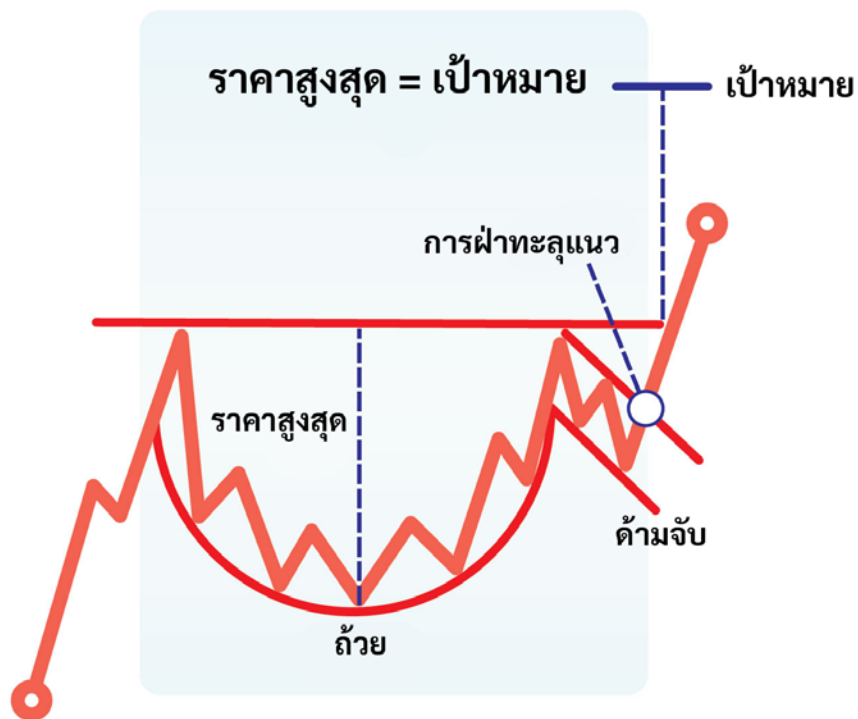
## รูปแบบที่ 4 — Double top



รูปแบบกราฟ double top ดูเหมือนกับตัวอักษร M ซึ่งเป็นในทางตรงข้ามกับรูปแบบกราฟ double bottom เทรนด์แนวโน้มจะเข้าสู่ช่วงการกลับตัวหลังจากที่ล้มเหลวในการทะลุผ่านระดับแนวต้านถึงสองครั้ง หากราคาล้มเหลวในการเคลื่อนตัวขึ้น ก็มีโอกาสมากที่มันจะกลับไปที่เส้นคอซึ่งเป็นแนวรับ หากราคาล้มเหลวที่ตรงจุดนั้น มันจะเคลื่อนกลับลงมามากถึงจุดที่ต่ำสุดของการเคลื่อนไหวครั้งล่าสุด ในกรณีเช่นนี้ คุณควรมองหาที่จะทำธุรกรรมเสนอขายและตั้งตัวหยุดที่เหนือเส้นคอ และเป้าหมายของคุณคือจุดต่ำสุดอันล่าสุด

นับว่าควรให้ข้อมูลเพิ่มเติมไว้ด้วยว่า คุณจะพบเห็นรูปแบบการลดลงล่าง (แนวรับ) หรือการเพิ่มตัวขึ้นไป (แนวต้าน) หลายครั้งในตลาดต่างๆ ดังนั้นคุณจึงอาจจะเห็นกราฟแบบเพิ่มขึ้นสามระลอกหรือแบบลงล่างสามระลอกด้วยก็ได้

## รูปแบบที่ 5 — Cup and handle

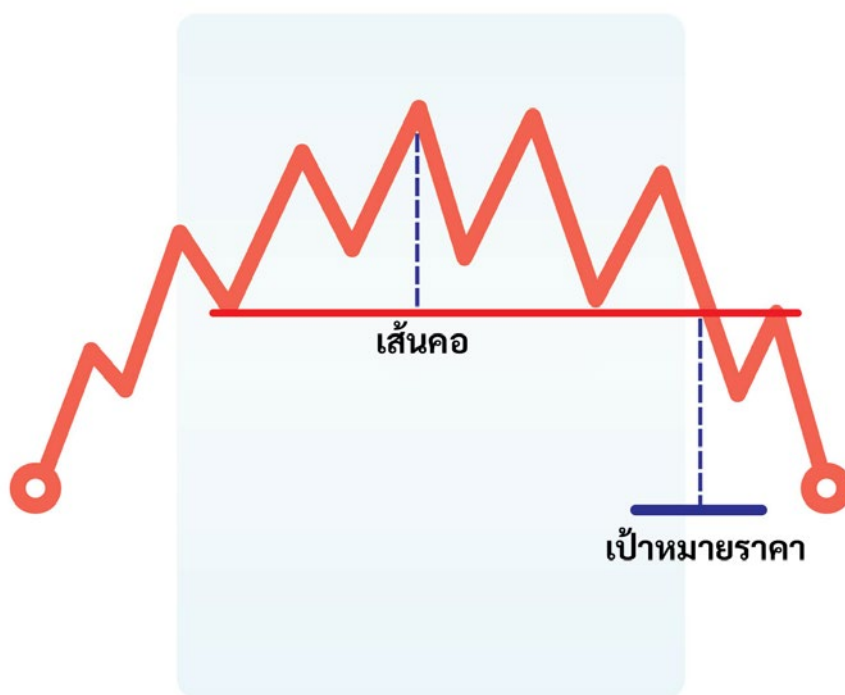


รูปแบบกราฟถ้วยและด้ามจับนั้นเป็นรูปแบบแผนภูมิหุ้นต่อเนื่องที่ส่งสัญญาณถึงแนวโน้มตลาดขาขึ้น มันดูเหมือนกับส่วนกันถ้วยที่โค้งมนหรือจานรอง (ซึ่งเป็นรูปแบบที่ควรค่าแก่การมองหา) แต่จะมีด้ามจับเกิดขึ้นหลังจากรูปกันถ้วย โดยด้ามจับนี้ดูคล้ายตัวจริงหรือขายจริง และเมื่อก่อตัวเสร็จสิ้นคุณก็จะเห็นทิศทางการเคลื่อนที่ของตลาดฝ่าทะลุไปเป็นเทรนด์ขาขึ้น

ส่วนด้ามจับนั้นคือ รูปแบบการกลับตัวชั่วคราวและแตกตัวออกเพื่อจะเคลื่อนตัวสูงขึ้นต่อไป

รูปแบบนี้อาจค่อนข้างหายากและต้องใช้เวลาในการก่อรูปให้เสร็จสมบูรณ์ อย่างไรก็ตาม การเคลื่อนตัวขึ้นอาจจะสูงพอสมควร การเคลื่อนตัวขึ้นมักจะอยู่ในระยะห่างเดียวกันกับความสูงของถ้วย ดังนั้นเมื่อส่วนมือจับได้ก่อให้เกิดการเคลื่อนตัวขึ้นต่อไปแล้ว มันจะช่วยให้เราเห็นการเคลื่อนที่เป้าหมายในระยะห่างเดียวกันกับถ้วย

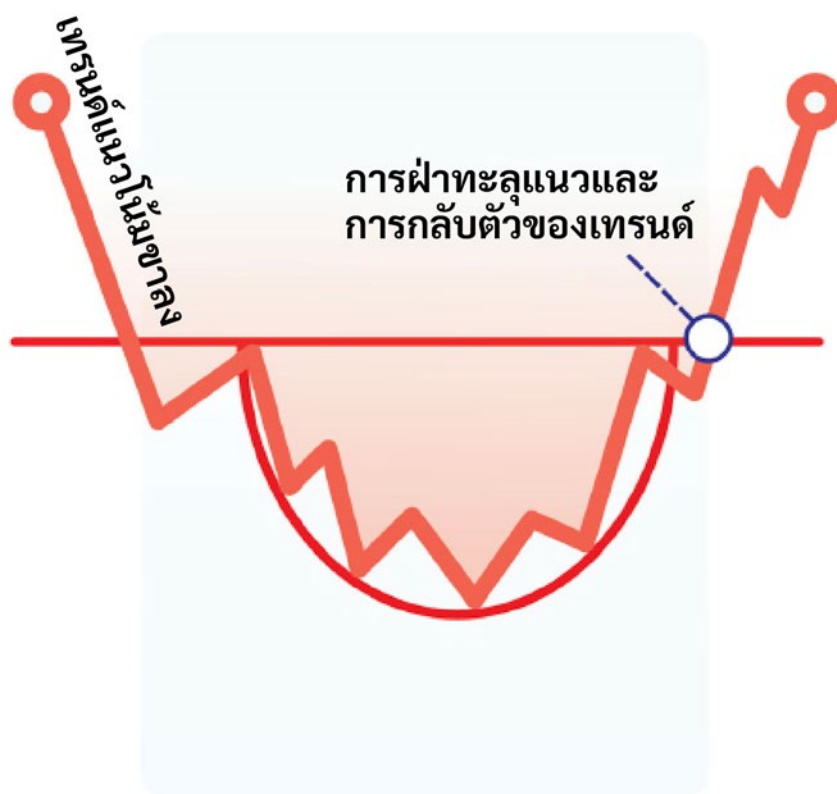
## รูปแบบที่ 6 — Rounding top



รูปแบบกราฟรูปจานคว่ำ โดยทั่วไปนั้น จะแสดงถึงเทรนด์แนวโน้มขาลง มันมีแนวโน้มที่บ่งชี้ว่า ตลาดกำลังสูญเสียความแข็งแกร่งโดยการพุ่งตัวขึ้นในแต่ละครั้งจะมีความสูงน้อยกว่าอันก่อนหน้านั้น จากนั้น เราจะเห็นการเคลื่อนไหวผ่านเส้นคอเมื่อแนวรับล้มเหลว แล้วก็จะเห็นการกลับมาทดสอบแนวเดิม (การกระเด็น) ในขนาดเล็กๆ เพื่อกลับไปสู่เส้นคอก่อนที่จะมีการลดตัวลงในขนาดใหญ่ขึ้น การลดลงนั้นโดยปกติจะมีระยะห่างเท่ากับจุดสูงอันล่าสุดไปถึงเส้นคอ ผมมักจะเคยเห็นรูปแบบนี้อยู่บ่อยๆ ในสกุลเงินดิจิทัลเช่น บิตคอยน์

ด้านกลับของรูปแบบกราฟ rounding top คือรูปแบบกราฟ rounding bottom หรือแบบจานหงาย ซึ่งแสดงเทรนด์แนวโน้มขาขึ้นหรือแบบกระทิง ตลาดอยู่ในเทรนด์แนวโน้มขาลง แต่จากนั้นก็เริ่มทำการลดตัวต่ำลงๆ เป็นระลอกที่แต่ละอันจะลึกกว่าอันก่อนหน้า ซึ่งรวมก่อตัวเป็นรูปทรงกันจันโค้งมน จากนั้นเราก็แตกตัวออกไปจากถ้วยแล้วย้ายตัวสูงขึ้น

## รูปแบบที่ 7 — Rounding bottom



คุณจะมองหาซื้อในราวๆ จุดกึ่งกลางของการก่อตัวรูปร่างอักษร U หรือเมื่อเกิดการฝ่าทะลุแนว

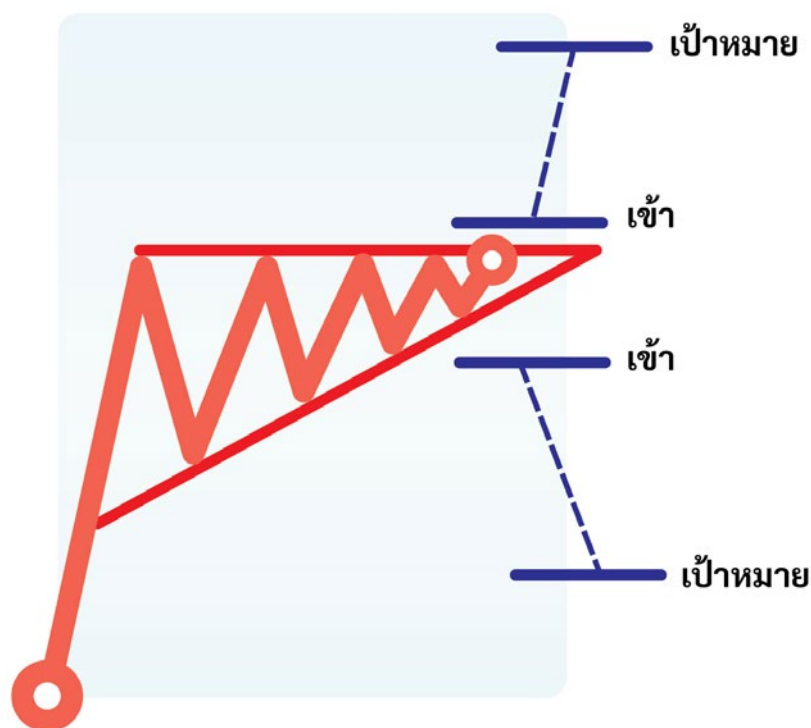
ส่วนกันที่โค้งมนอาจใช้เวลาหลายสัปดาห์ในการก่อตัวได้ แต่คุณสามารถใช้เว็บไซต์คัดกรองหุ้นเพื่อระบุหุ้น และตลาดที่ก่อตัวเป็นรูปแบบนี้และเพิ่มหุ้นและตลาดเหล่านั้นลงในรายการเฝ้าดูของคุณ คุณจะเปิดการซื้อขายก็ต่อเมื่อคุณกำลังมุ่งหน้าไปยังจุดที่จะมีการฝ่าทะลุแนวขึ้นไปเท่านั้น

ซึ่งนี่ก็คล้ายกับรูปแบบกราฟถัวและด้ามจับที่ได้พูดถึงไว้ก่อนหน้านี้

ส่วนกันที่โค้งมนอาจใช้เวลาหลายสัปดาห์ในการก่อตัวได้ แต่คุณสามารถใช้เว็บไซต์คัดกรองหุ้นเพื่อระบุหุ้น และตลาดที่ก่อตัวเป็นรูปแบบนี้และเพิ่มหุ้นและตลาดเหล่านั้นลงในรายการเฝ้าดูของคุณ คุณจะเปิดการซื้อขายก็ต่อเมื่อคุณกำลังมุ่งหน้าไปยังจุดที่จะมีการฝ่าทะลุแนวขึ้นไปเท่านั้น

ซึ่งนี่ก็คล้ายกับรูปแบบกราฟถัวและด้ามจับที่ได้พูดถึงไว้ก่อนหน้านี้

## รูปแบบที่ 8 — Ascending triangle

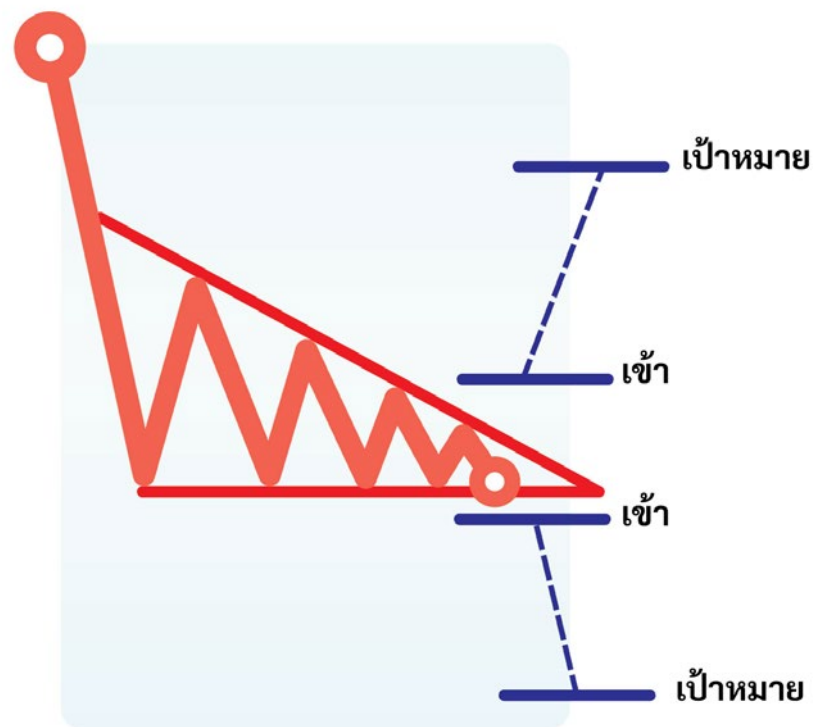


รูปแบบกราฟสามเหลี่ยมขาขึ้นนั้นเป็นแบบสองทางซึ่งหมายความว่า ราคาสามารถจะฝ่าทะลุแนวออกมาจากด้านบนหรือด้านล่างก็ได้ จุดที่จะมีการฝ่าทะลุแนวนั้นมีแนวโน้มจะเกิดที่เส้นสามเหลี่ยมมาบรรจบกัน ในการวาดกราฟรูปแบบนี้ คุณจำเป็นต้องวางเส้นแนวนอน (เส้นแนวต้าน) ที่จุดต้านทานและวาดเส้นขาขึ้น (เส้นเทรนด์แนวโน้มนำขาขึ้น) ไปตามจุดแนวรับ รูปแบบนี้แสดงให้เห็นว่า ราคาเคลื่อนที่ไปในช่วงที่มีขนาดเล็กๆ ก่อนที่จะเกิดการฝ่าทะลุแนวครั้งใหญ่ รายการซื้อของคุณจะอยู่เหนือแนวต้านไปหน่อย โดยที่มีเป้าหมายเท่ากับระยะห่างเดียวกันกับความสูงของสามเหลี่ยม

สำหรับรายการขาย คุณจะทำในทางตรงกันข้าม คือขายที่จุดต่ำกว่าเส้นแนวรับ และคาดหวังว่าจะเกิดการลดตัวลงอย่างน้อยก็ถึงความสูงเดียวกันกับความสูงของสามเหลี่ยม

รูปแบบกราฟสามเหลี่ยมขาลงนั้นเป็นแบบสองทางซึ่งหมายความว่า ราคาสามารถจะฝ่าทะลุแนวออกมาจากด้านบนหรือด้านล่างก็ได้ จุดที่จะมีการฝ่าทะลุแนวนั้นมีแนวโน้มจะเกิดที่เส้นสามเหลี่ยมมาบรรจบกัน ในการ

## Pattern 9 - Descending triangle



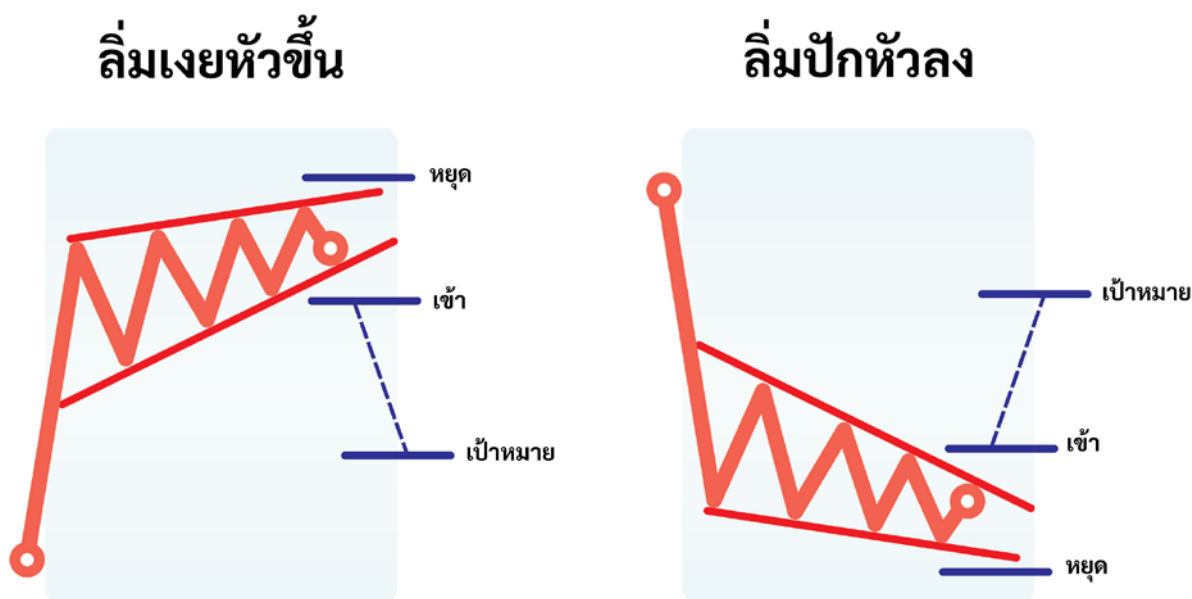
วาดกราฟรูปแบบนี้ คุณจำเป็นต้องวางเส้นแนวนอน (เส้นแนวรับ) ที่จุดแนวรับและวาดเส้นขาลง (เส้นเทรนด์แนวโน้มขาลง) ไปตามจุดแนวต้าน รูปแบบนี้จะตรงกันข้ามกับสามเหลี่ยมขาขึ้นที่ครอบคลุมได้พูดถึงไปก่อนหน้านี้ทุกประการ

รูปแบบนี้แสดงให้เห็นว่า ราคาเคลื่อนที่ไปในช่วงที่มีขนาดเล็กลงเรื่อยๆ ก่อนที่จะเกิดการฝ่าทะลุแนวครั้งใหญ่ รายการขายของคุณจะอยู่ต่ำกว่าแนวรับไปหน่อย โดยที่มีเป้าหมายเท่ากับระยะห่างเดียวกันกับความสูงของสามเหลี่ยม

สำหรับรายการซื้อ คุณจะทำในทางตรงกันข้าม คือซื้อที่จุดที่อยู่เหนือเส้นแนวต้านและคาดหวังว่าจะเกิดการเพิ่มตัวขึ้นอย่างน้อยก็ที่มีความสูงเดียวกันกับความสูงของสามเหลี่ยม คุณสามารถจะวางจุดหยุดไว้เพียงที่ได้เส้นแนวต้านเล็กน้อยได้



## รูปแบบที่ 10 — Wedges: rising and falling



รูปแบบกราฟอันสุดท้ายของเราก็คือ แบบลิ่มต่างๆ ได้แก่ ลิ่มเงยหัวขึ้นและลิ่มปักหัวลง

### ลิ่มเงยหัวขึ้น

โดยปกติแล้ว กราฟรูปแบบลิ่มนั้นเป็นรูปแบบการพลิกผันกลับตัว ลิ่มเงยหัวขึ้นนั้นจะเกิดขึ้นเมื่อราคามีการเปลี่ยนแปลงไปมาเพื่อขึ้นสู่ระดับสูงสุดใหม่ แต่ระลอกคลื่นราคาจะมีขนาดเล็กลงเรื่อยๆ โดยพื้นฐานแล้วก็คือ การเคลื่อนไหวของราคากำลังเป็นไปในทิศทางขาขึ้น แต่การเคลื่อนไหวของราคาที่หดแคบนั้นแสดงให้เห็นว่า แรงเคลื่อนตัวสูงขึ้นไปในกำลังชะลอช้าลง ในที่สุด ราคาก็จะฝ่าทะลุแนว และในกรณีลิ่มเงยหัวขึ้นนี้ ราคาจะเคลื่อนตัวต่ำลง

คุณจะเข้าตั้งตัวหยุดอยู่เพียงเหนือลิ่มไปหน่อยและคุณจะเข้าไปเทรดแบบเสนอขาย ทำการเทรดแบบขายของคุณเพียงที่จุดถัดไปด้านล่าง เป้าหมายคือการย้ายตัวขึ้นในระยะห่างเดียวกันกับความสูงของจุดเริ่มก่อตัวลิ่ม

### ลิ่มปักหัวลง

ลิ่มปักหัวลงนั้นเป็นรูปแบบขาขึ้นที่เริ่มต้นด้วยความกว้างที่ด้านบนและมีการหดแคบในขณะที่ราคาเคลื่อนตัวลดลง ช่วงการซื้อมันจะหดแน่นขึ้นจนกว่าราคาจะฝ่าทะลุแนวออกไป ในกรณีลิ่มปักหัวลง โดยปกติแล้ว ราคาจะฝ่าทะลุสูงขึ้นไป ดังนั้นมันจึงเป็นรูปแบบขาขึ้น คุณจะเข้าตั้งตัวหยุด ตามที่แสดงบนกราฟ ที่จุดด้านล่างของลิ่มไปหน่อย คุณจะเข้าซื้อ ในเวลาเดียวกันกับที่เราฝ่าทะลุแนวรูปแบบออกไป แล้วมองหาเป้าหมายในระยะห่างที่เท่ากันกับความสูงของจุดเริ่มก่อตัวลิ่ม โปรดระมัดระวัง เพราะหลายคนเกิดสับสนเข้าใจผิดว่า ลิ่มปักหัวลงคือรูปแบบตลาดขาลง

คำทิ้งท้าย





ผมหวังว่า คุณจะพบว่าคู่มือสั้นๆ นี้มีคุณค่าและคุณสามารถใช้รูปแบบกราฟเหล่านี้เพื่อช่วยให้คุณทำการซื้อขายได้ดียิ่งขึ้น ตามที่ระบุไว้ในตอนแรก การวิเคราะห์ทางเทคนิคและรูปแบบกราฟแผนภูมิเป็นเพียงแนวทางชี้แนะเท่านั้น ไม่ใช่การรับประกันผลแต่อย่างใด รูปแบบกราฟแผนภูมิอาจจะถูกมองได้ว่าเป็นเครื่องมือหนึ่งในกล่องเครื่องมือของเทรดเดอร์ของคุณ ที่อยู่ข้างเคียงตัวบ่งชี้ต่างๆ เช่น RSI, MACD และค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ รูปแบบกราฟแผนภูมิจะช่วยให้คุณให้ทำการตัดสินใจเทรดได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีระเบียบวินัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในตลาดที่เคลื่อนไหวอย่างรวดเร็วและผันผวน

ก่อนที่จะลงทุน คุณสามารถใช้บัญชีทดลองเพื่อฝึกฝนทักษะใหม่ต่างๆ ของคุณโดยที่ไม่ต้องเสี่ยงเงินทุนใดๆ

โบรกเกอร์ส่วนใหญ่แนะนำบัญชีทดลองฟรีโดยไม่มีค่าใช้จ่าย คุณสามารถลงทะเบียนสมัครใช้บัญชีทดลอง Deriv เพื่อใช้งานแผนภูมิต่างๆ และเครื่องมือการเทรดมากมาย

สำหรับซอฟต์แวร์การซื้อขายและเว็บไซต์นั้นก็มีหลายเจ้าที่จะเพิ่มรูปแบบกราฟต่างๆ ลงไปในแผนภูมิแสดงราคาโดยอัตโนมัติและอนุญาตให้ทำการคัดกรองต่างๆ ได้ เมื่อเวลาผ่านไป คุณจะสามารถจับสังเกตรูปแบบกราฟแผนภูมิต่างๆ ได้เมื่อดวงตาของคุณคุ้นเคยกับรูปแบบเหล่านั้นแล้ว

ผมขอให้คุณประสบความสำเร็จในการซื้อขายของคุณ

**Vince Stanzione**



# อธิธานศัพท์



## หรือการสะสม

การสะสมจะเกิดขึ้นเมื่อหุ้นหรือตลาดถูกซื้อในราคาที่สูงขึ้น หุ้นที่ราคากำลังเพิ่มตัวสูงขึ้นนั้นจะถูกลือว่าอยู่ภายใต้การสะสม ซึ่งจะตรงกันข้ามกับการกระจาย

## หรือราคาเสนอขาย

ราคาที่คุณสามารถซื้อได้ หรือเรียกอีกอย่างว่าราคาซื้อหรือราคาเสนอขาย ตรงกันข้ามกับราคาเสนอซื้อ

## หรือ ตลาดหมี่

นี้หมายถึงตลาดขาลง บางคนที่มีมุมมองเชิงลบต่อตลาดก็จะเป็นหมี่

## หรือราคาเสนอซื้อ

ราคาที่คุณสามารถขายได้ หรือเรียกอีกอย่างว่าราคาขาย ตรงกันข้ามกับราคาเสนอขาย/เสนอราคา

## หรือรูปแบบสองทาง

รูปแบบสองทางหมายความว่า ราคาสามารถจะฝ่าทะลุแนวออกมาจากด้านบนหรือด้านล่างก็ได้ ตัวอย่างของรูปแบบสองทางคือสามเหลี่ยมขาขึ้นหรือสามเหลี่ยมขาลง

## หรือการฝ่าทะลุแนว

การเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่องผ่านแนวรับหรือแนวต้าน ตามกฎทั่วไป สิ่งนี้ควรจะประกอบด้วยการกระทำของราคาในเวลามากกว่าหนึ่งวัน การเคลื่อนไหวที่เกิดขึ้นตามมาอาจรุนแรงทรงพลัง การพุ่งลงจะเกิดตรงจุดที่พื้นที่แนวรับล่าถอยหลีกทางให้ราคาเคลื่อนตัวต่ำลง

## หรือ ตลาดกระทิง

นี้หมายถึงตลาดขาขึ้น บางคนที่มีมุมมองเชิงบวกต่อตลาดก็จะเป็นกระทิง

## หรือ แผนภูมิแท่งเทียน

แผนภูมิที่มีชุดข้อมูลราคาเปิด ราคาสูง ราคาต่ำ และราคาปิดในรูปแบบแท่งเทียน

## หรือ การดูกราฟแผนภูมิ

การศึกษารูปแบบราคาหรือการกระทำของราคาในอดีตเพื่อระบุถึงการเคลื่อนไหวที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

## หรือรูปแบบกราฟแผนภูมิ

รูปแบบราคาคือแนวโน้มต่างๆ ที่เกิดขึ้นในกราฟแผนภูมิหุ้น รูปแบบต่างๆ นั้นจะก่อตัวเป็นรูปร่างที่เราสามารถระบุและจดจำได้ รูปแบบที่พบได้บ่อยนั้นได้รับการพูดถึงแล้วในอื่บคุนี้

## หรือรูปแบบต่อเนื่อง

รูปแบบกราฟแผนภูมิส่วนใหญ่สามารถแบ่งออกเป็นสองประเภท ได้แก่ รูปแบบต่อเนื่องหรือรูปแบบการกลับตัว รูปแบบต่อเนื่องนั้นทำให้แนวโน้มที่มีอยู่ก่อนหน้านี้การพัฒนาของรูปแบบต่อเนื่องนั้นได้ดำเนินต่อไป รูปแบบถ่วงและด้ามจับที่พูดถึงก่อนหน้านี้ก็ถือเป็นรูปแบบต่อเนื่อง

## หรือการกระจาย

การกระจายจะเกิดขึ้นเมื่อหุ้นหรือตลาดถูกซื้อในราคาที่ต่ำลง หุ้นที่ราคากำลังลดตัวลงนั้นจะถูกลือว่าอยู่ภายใต้การกระจาย มันตรงกันข้ามกับการสะสม

## หรือแนวโน้มขาลง

แนวโน้มขาลงคือลำดับของตำแหน่งราคาระดับต่ำที่ต่ำลงและตำแหน่งราคาระดับสูงที่ต่ำลง มันตรงกันข้ามกับแนวโน้มขาขึ้น

### หรือรูปแบบกราฟหัวและไหล่

การก่อตัวเป็นรูปสามแฉกของกราฟแผนภูมิซึ่งดูคล้ายกับหัวและไหล่สองข้าง ซึ่งจุดสูงสุดอันที่สองนั้นจะเป็นจุดสูงสุดของเทรนด์แนวโน้ม จุดสูงสุดอันที่สามนั้นจะไม่สามารถขยายเกินไปกว่าจุดสูงสุดอันที่สองได้ รูปแบบนี้ถูกทำให้สมบูรณ์โดยการแตกของ “เส้นคอ” ซึ่งส่งสัญญาณถึงการกลับตัวของเทรนด์แนวโน้ม ดูรูปแบบแผนภูมิ “หัวและไหล่แบบผกผัน” หรือด้านล่างของตลาด

### หรือหัวและไหล่แบบผกผัน

รูปแบบกราฟหัวและไหล่แบบผกผันหรือแบบกลับลงล่างนั้น เป็นรูปแบบตลาดขาขึ้นและบ่งชี้ว่าผู้ขายได้หมดไปแล้ว กราฟประกอบด้วยหนึ่งยอดขนาดใหญ่ที่ดึงหัวลงและมียอดขนาดเล็กกว่าสองยอดขนาดบอยูจากทั้งสองข้าง โดยทั้งสองระดับนี้จะกลับไปสู่แนวต้านเดียวกันที่เส้นคอ เทรนด์มีแนวโน้มที่จะฝ่าทะลุแนวออกมาเคลื่อนไหวแบบขาขึ้น

### หรือตลาดที่ไม่มีสภาพคล่อง

ตลาดใดๆ ที่ไม่มีการค้นพบราคา ปริมาณ ได้ในทันที หรือมีค่าสเปรดกว้างจากระหว่างราคาเสนอซื้อ/ราคาเสนอขาย นั้นจะเป็นตลาดที่ไม่มีสภาพคล่องโดยทั่วไปแล้ว ตลาดที่ไม่มีสภาพคล่องคือการไม่มีสินทรัพย์ที่มีสภาพคล่องอยู่ในนั้น

### หรือค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่

ราคาเฉลี่ยของหุ้น/ตลาดในช่วงระยะเวลา (ที่หมุนไปเรื่อยๆ) ที่ระบุ โดยหลายๆ แล้วค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่นี้จะใช้เพื่อเป็นตัวบ่งชี้ของเทรนด์แนวโน้มและจะให้ประโยชน์น้อยหากใช้ดูตลาดที่อิงช่วงราคา โดยปกติแล้ว ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่จะถูกวางไว้ในตอนท้ายของช่วงเวลาที่ระบุไว้ แต่มันก็สามารถมาใช้ในจุดกึ่งกลางหรือเลื่อนไปได้ตามต้องการ

### หรือแนวต้าน

ระดับที่เราจะพบผู้ขาย โดยปกติแล้ว จะวางไว้เป็นเส้นแนวนอนที่แตะกับจุดสูงสุดต่างๆ ที่อยู่ก่อนหน้านี้ แนวต้านสามารถปรากฏในตัวเลขกลมๆ เซ็งจิตวิทยา เช่น ตัวเลขกลมๆ ขนาดใหญ่ เช่น \$100 หรือ \$1,000 แนวต้านนั้นสามารถมองได้ว่าเป็นเพดานและเป็นสิ่งตรงกันข้ามกับแนวรับ

### หรือ รูปแบบการกลับตัว

รูปแบบการกลับตัวจะพลิกผันจากเทรนด์แนวโน้มที่มีอยู่ก่อนหน้านี้ของการพัฒนาของรูปแบบการกลับตัวนั้น

### หรือ รูปแบบกราฟจานทราย

Rจานทรายเป็นรูปแบบกราฟแผนภูมิที่แสดงการสร้างฐานอย่างช้าๆ และการเปลี่ยนทิศทางเข้าสู่แนวโน้มขาขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งการสร้างฐานที่ดีในระยะยาว โปรดดูเพิ่มเติมด้วยที่ รูปแบบกราฟจานคว่ำ

### หรือ รูปแบบกราฟจานคว่ำ

รูปแบบกราฟรูปจานคว่ำ โดยทั่วไปนั้น จะแสดงถึงเทรนด์แนวโน้มขาลงหรือตลาดหมี มันมีแนวโน้มที่บ่งชี้ว่า ตลาดกำลังสูญเสียความแข็งแกร่งโดยการพุ่งตัวขึ้นในแต่ละครั้งจะมีความสูงน้อยกว่าอันก่อนหน้านี้ นั้น จากนั้น เราจะเห็นการเคลื่อนไหวผ่านเส้นคอเมื่อแนวรับล้มเหลว แล้วก็จะเห็นการกลับมาทดสอบแนวเดิม (การกระเด็น) ในขนาดเล็กๆ เพื่อกลับไปไปที่เส้นคอก่อนที่จะมีการลดตัวลงในขนาดใหญ่ขึ้น

### หรือ ตัวคัดกรอง

ซอฟต์แวร์หรือเว็บไซต์ที่ช่วยให้คุณสามารถสแกนหรือคัดกรองตลาดหรือหุ้นเพื่อหาชุดกฎเกณฑ์หรือรูปแบบแผนของการซื้อขายต่างๆ มันเรียกชื่ออีกอย่างได้ว่า filter หรือตัวกรอง

## หรือแนวโน้มการเคลื่อนเป็นแนวราบ

ตลาดต่างๆ ที่มีการซื้อขายอยู่เพียงภายในกรอบคือเทรนด์แนวโน้มการเคลื่อนเป็นแนวราบ

## หรือ แนวรับ

แนวระดับในเชิงจิตวิทยา เชิงพื้นฐาน หรือเชิงเทคนิค ที่จำกัดการขายในหุ้นหรือในตลาด โดยมักจะถูกอธิบายไว้ว่า เป็นจุดที่มีจำนวนผู้ซื้อมากกว่าจำนวนผู้ขาย แนวรับถูกมองว่าเป็นพื้นของราคา (จุดต่ำสุดที่ราคาจะปรับตัวลงได้ในแต่ละวัน) และเป็นสิ่งตรงกันข้ามกับแนวต้าน

## หรือการวิเคราะห์ทางเทคนิค

การวิเคราะห์ทางเทคนิคคือการศึกษากิจกรรมของราคาในอดีตเพื่อกำหนดการเคลื่อนไหวในอนาคตซึ่งปกติแล้วจะทำการศึกษาโดยใช้กราฟแผนภูมิต่างๆ มันเป็นสิ่งตรงกันข้ามกับการวิเคราะห์พื้นฐาน

## รูปแบบกราฟสามเหลี่ยม

รูปแบบกราฟสามเหลี่ยมนั้นจะมีรูปร่างสามเหลี่ยม

## หรือ แนวโน้มขาขึ้น

แนวโน้มขาขึ้นคือลำดับของตำแหน่งราคาระดับสูงที่สูงขึ้นและตำแหน่งราคาระดับต่ำที่สูงขึ้น มันตรงกันข้ามกับแนวโน้มขาลง

คุณสามารถดาวน์โหลดรูปแบบกราฟแผนภูมิได้ที่นี้



## ข้อมูลเกี่ยวกับ Deriv

Deriv นำเสนอผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายให้แก่ฐานลูกค้าจากทั่วโลกที่บริษัทมีอยู่ เพื่อช่วยให้พวกเขาได้เทรดหรือซื้อขาย Forex หุ้น ดัชนีหุ้น ดัชนีสังเคราะห์ สกุลเงินดิจิทัล และสินค้าโภคภัณฑ์

ด้วยประสบการณ์ที่สั่งสมมามากกว่า 20 ปี Deriv มีพันธกิจที่จะนำเสนอการเทรดออนไลน์ให้แก่ทุกคนทำการซื้อขายได้จากทุกที่ผ่านแพลตฟอร์มที่เรียบง่าย ยืดหยุ่น และเชื่อถือ ซึ่งออกแบบมาให้ตอบรับทุกสไตล์การเทรด

ในปัจจุบันนี้ Deriv มีสำนักงานอยู่ 20 แห่งทั่วโลกโดยมีพนักงานจำนวนมากกว่า 1,300 จากมากกว่า 50 ประเทศที่ทำงานร่วมกันเพื่อสรรค์สร้างประสบการณ์การเทรดออนไลน์ที่นำเสนอผลิตภัณฑ์ชั้นนำที่หลากหลาย

**deriv**

[www.deriv.com](http://www.deriv.com)