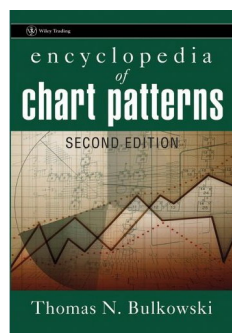


## เจาะลึก Technical ตอน รูปแบบ Bump & Run Reversal

ฉบับนี้ เรามาดูรูปแบบการกลับตัวกันต่อครับ ถ้าเทียบกับรูปแบบอื่นๆ ที่เราเคยคุยกันไป รูปแบบนี้ถือว่าค่อนข้างใหม่ครับ การระบุลักษณะราคายกนี้ ถูกพัฒนาโดย **Thomas Bulkowski** ซึ่งเริ่มต้นจากชีวิตวิศวกร ก่อนผันตัวมาเป็นนักลงทุน และประสบความสำเร็จอย่างสูงในตลาดหุ้น ซึ่ง **Bulkowski** ได้รับการยกย่องว่ามีความเชี่ยวชาญในการด้านรูปแบบราคा โดยได้แต่งหนังสือที่น่าสนใจไว้หลายเล่ม เช่น *Encyclopedia of Candlestick Charts; Encyclopedia of Chart Patterns, Second Edition; Trading Classic Chart Patterns*; และ *Getting Started in Chart Patterns* เป็นต้น โดยหนังสือที่เป็น Best Seller อย่าง *Encyclopedia of Chart Patterns, Second Edition* ได้รับการแปลออกไปมากกว่า 8 ภาษา นักลงทุนท่านไหนสนใจลองไปหาอ่านเพิ่มเติมดูได้นะครับ



### รูปแบบราคা แบบ Bump & Run Reversal (BARR)

รูปแบบนี้ แสดงถึงอัตราณัตการเข้ามาเก็บกำไรของนักลงทุนทำให้การขึ้นของราคานั้นไม่ยั่งยืน (ลักษณะแบบ **Too Far, Too Fast** คือ ขึ้นเร็วและแรงเกินไป)



จากรูปจะเห็นได้ว่าราคาราคาแบ่งได้ 3 ช่วงใหญ่ คือเริ่มต้นเป็นแนวโน้มขาขึ้นตามปกติ ราคาก่อตัวขึ้น (Lead-In) จากนั้นเมื่อถึงช่วงที่ 2 นักเก็บกำไรจำนวนมากเข้ามาซื้อ เพื่อเก็บกำไรในหุ้น (Bump) ทำให้ราคามีสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว แต่เมื่อหมดช่วงการ

เก็บกำไร ราคากลับลงรวดเร็วเช่นกัน (Run) โดยอาจลดลงแรงจนถึงขั้นทะลุเส้นแนวโน้มเดิมจนเกิดการกลับตัวของแนวโน้มที่เดียว

**เงื่อนไขการพิจารณารูปแบบ Bump & Run Reversal (BARR)**  
ลงมาดูรายละเอียดของรูปแบบนี้กันนะครับ

#### 1. Lead-in Phase

ราคากลับตัวในแนวโน้มขาขึ้น มาเป็นระยะเวลามากกว่า 1 เดือน โดยการขึ้นของราคาก่อตัวเป็นค่อยไป เพราะไม่ค่อยมีนักเก็บกำไรเข้ามาร่วมวงตัวมากนัก ดังนั้นหากกล้าเส้นแนวโน้มขาขึ้น (ลากเส้นตรงเชื่อมจุดต่ำสุด 2 จุด) จะพบว่ามีความชันไม่มาก ทั่วไปจะอยู่ที่ราว 30-45 องศา

#### 2. Bump Phase

จังหวะกระชากระชาของราคาก่อตัวในช่วงนี้จะเป็นช่วงที่มีทรือกำลังจะมีเหตุการณ์หรือข่าวดีที่กระทบราคากุ้นอกมา เช่น มีการประกาศผลกำไร เป็นต้น เหตุการณ์หรือข่าวดี เหล่านี้จะดึงดูดนักเก็บกำไรเข้ามา และเมื่อแรงซื้อจากนักเก็บกำไรมีเข้ามาเพิ่มขึ้น ก็จะทำให้ราคามีเพิ่มขึ้น ยิ่งดึงดูดให้นักเก็บกำไรมากขึ้นเข้ามาอีก ดังนั้นผลก็คือช่วงนี้ราคาก่อตัวขึ้นเร็ว และแรง อย่างต่อเนื่องวิงหนืออกไปไกลจากเส้นแนวโน้มขาขึ้นเดิมที่เราลากไว้

โดยหากกล้าเส้นแนวโน้มขาขึ้นใหม่สักครู่ที่ 2 จะได้เส้นแนวโน้มที่มีความชันเพิ่มมากกว่าเส้นแรกราว 50% หรือทั่วไปความชันจะอยู่ที่ราว 45-60 องศา

#### 3. เป้าหมายของการ Bump

ประโยชน์แรกของการสังเกตรูปแบบราคาก่อตัว **Bump & Run Reversal** ก็คือการประมาณราคาก่อตัวที่จะมีแนวโน้มขึ้นต่อไป จึงสามารถตัดสินใจได้ไวกว่าเดิม ดังนั้น **Bulkowski** ได้พัฒนาตัวดัชนีเพื่อช่วยในการประมาณการขอบเขต เป้าหมายของการเก็บกำไรในช่วง **Bump** นี้ ซึ่งเรียกว่า “Arbitrary” วิธีการคือ ให้หาจุดสูงสุดของจุดสูงสุดแต่ละวัน (**Highest High**) ในช่วง **Lead-in** จากนั้นดูระยะจากจุดดังกล่าวไปหาเส้นแนวโน้มขาขึ้นที่ลากไว้ (วัดระยะในแนวตั้ง) ระยะที่ได้เรียกว่า **Lead-in High**

การวัดช่วงของราคาก่อตัวในช่วง **Bump** จะสามารถกระชากขาขึ้นไปทำระยะห่างจากเส้นแนวโน้มขาขึ้นเดิมได้อย่างน้อยเป็น 2 เท่า ของ **Lead-in High** ขึ้นไป ระยะนี้เรียกว่า **Bump High**

#### 4. Bump Rollover

เป็นปลายทางของการขึ้น เมื่อแรงเก็บกำไรที่เคยมีหยุดไป ราคาก่อตัวจะกลับมาอุดตันของแนวโน้มก่อนจะเริ่มต้นวิ่งลงตัวล่าง

โดยในช่วงนี้ ราคากำพร้อมตัวเป็นรูปแบบกลับตัวให้หักลงทุน สังเกตได้ เช่น การรูปแบบ Double Top เล็กๆ จากนั้นราคากำลังลงมา โดยจะลุ้นเส้นแนวโน้มเส้นที่ขึ้นกว่า และยังคงลงต่อไปสู่เส้นแนวโน้มเส้นแรก (เส้นเกรนไลน์ในช่วง Lead-In)

## 5. ปริมาณการซื้อขาย

ปริมาณการซื้อขายหรือวอลุ่ม ใช้ดูประกอบเพื่อเป็นตัวยืนยันรูปแบบ **Bump & Run Reversal** โดยในช่วง **Lead-In Phase** ที่ราคาค่อนข้างเพิ่ม วอลุ่มก็ค่อนข้างเพิ่มด้วยเช่นกัน โดยทั้งราคาและวอลุ่มจะเคลื่อนที่สอดคล้องกัน ตามรูปแบบของแนวโน้มขาขึ้น ทั่วไป ต่อมาเมื่อเข้าสู่ช่วง **Bump Phase** (รูป Bump ด้านซ้าย) ราคาจะกระชากร้าว พร้อมๆ กับวอลุ่มที่กระชากร้าวจากปกติด้วย เพราการซื้อขายคงนักกึ่งกำไรมาก

## 6 Run Phase

เริ่มหลังจากที่ราคากลตงจากจุดยอดมาเรื่อยๆ จนกระทั่ง ถึงเลี้นแนวโน้มขาขึ้นเลี้นแรก โดยราคาอาจมายืนแกร่ง เลี้นแนวโน้มเป็นเวลาสั้นๆ ก่อนก็ได้ จากนั้นจึงตัดเลี้นแนวโน้มขาขึ้นลงไปพร้อมๆ กับการลุ่มที่เพิ่มขึ้น จึงเป็นการเข้าสู่ **Run Phase** ซึ่งจุดนี้ถือเป็นจุดขาย สำหรับคนที่ยังมีหันค้างอยู่

## 7. แนวรับเป็นแนวต้าน

เมื่อราคามีแนวโน้มขึ้นลงมาแล้ว เส้นแนวโน้มขึ้นที่เคยทำหน้าที่เป็นแนวรับ (Support Line) ก็จะกลับกลายเป็นแนวต้าน (Resistance Line) เพื่อคัดให้ราคายังคงแนวโน้มเดิม

รูปแบบราคา Bump & Run Reversal นี้ Bulkowski แนะนำว่าสามารถใช้พิจารณากราฟได้หลายๆ Time Frame ได้ทั้ง กราฟแท่งเทียนของวัน ของสัปดาห์ หรือแม้แต่ของเดือน

อีกสิ่งหนึ่งที่ต้องระวังคือ แกนตั้งของกราฟนั้น (แกนราศานา) ต้องใช้แบบ **Linear** คือแบ่งระยะห่างเท่าๆ กัน ไม่ใช่แบบ **Logarithm** อาร์กานา.

ย้ำกันอีกที สำหรับผู้สนใจฟัง สัมมนา “การใช้เครื่องมือในการวิเคราะห์หุ้นทางเทคโนโลยีให้มีประสิทธิภาพ” ในเย็นวันพุธสุดที่ 30 เดือนพฤษภาคมนี้ เวลา 17.30-20.30 น. แต่ยังไม่ล็อกทะเบียน ตั้งรีบจองที่เลยเดี๋ยวนี้ เพราะที่นั่งไปแล้ว

ฉบับหนักลับมาคุยกันต่อถึงรูปแบบการกลับตัวอื่นๆ ที่  
เหลือกันครับ •

กรณีศึกษา

มาดูตัวอย่างของรูปแบบ **Bump & Run Reversal** กัน  
ในกราฟ GOLD ใบอดีต



- จะเห็นว่าหลังจากนี้มานาน กราฟค่อยๆ ขยับสูงขึ้นช้าๆ มาเรื่อยๆ ตั้งแต่กลางปีที่แล้ว ถือเป็นช่วง **Lead-in Phase** จะกระแทกปี 2012
  - ปลายเดือนธันวาคม เริ่มมีวอลุ่มเข้ามามากกว่าเดือนตุลาคม และพุ่งจิกายนอย่างเห็นได้ชัด และราคากระซากขึ้นไป ทะลุเส้นข่านของเส้นแนวโน้มขาขึ้น ถือเป็นช่วง **Bump Phase**
  - หาราคาป้าหมาย ทำดังนี้  
จุด **Highest High** ในช่วง **Lead-in Phase** อุปกรณ์วันที่ 3 กันยายน โดยมีจุดสูงสุดอยู่ที่ 8.5 บาท และเส้นแนวโน้มอยู่ที่ 5.5 บาท ดังนั้น ระยะจะวัดระยะ **Lead-in High** คือ 3 บาท

ดังนั้นตามหลักการของ **Bulkowski** ราคาในช่วง **Bump Phase** จะสามารถทิ้งห่าง เส้นแนวโน้มเดิมอย่างน้อย 6 บาท ผ่านไปแล้วถึงจะเข้าสู่ช่วงระยายนะครับ เส้นล่างลากทับเส้นแนวโน้มเดิมไว้จากนั้น เส้นที่ 2 ห่างกับเส้นแรก 3 บาท เส้นถัดมา ห่าง 6 และ 9 บาท ตามลำดับ (วัดระยะห่าง 1 ห่าง 2 ห่าง 3 ห่าง)

จากวูปจะเห็นได้ว่าราคากำลังไปสูงสุดหลังเป้าหมาย คือมีระยะห่างจากเส้นแนวโน้มขาขึ้นเดิม (**Bump High**) เป็น 3 เท่าของ **Lead-in High** และก่อนจะกลับตัวราคากำลังไปทำยอดที่แนวต้าน

17. นาท หลอยหน เป็นสัมภาระเดือนให้หายทำกำไร ●

