

# Contents

<b>1</b>	<b>经典反转模式</b>	<b>1</b>
1.1	The Hammer Pattern . . . . .	1



# Chapter 1

## 经典反转模式

### 1.1 The Hammer Pattern

从技术上讲，锤子形态只是四种不同（但相似）烛台图形的一个名称，即流星、上吊线、锤子和倒锤子。

看涨锤子线是具有长下影线但没有上影线的看涨 K 线。看跌锤子线是具有长上影线且没有下影线的看跌 K 线。

对于连续的三根 K 线  $K1, K2, K3$ ，满足以下条件：

1.  $K1_c < K1_o$
2.  $(K2_c = K2_h) \wedge (K2_c > K2_o) \wedge ((K2_c - K2_o) < body) \wedge ((K2_o - K2_l) > 2 * wick)$
3.  $K3_c > K3_o$

#### 警告！

这个模式的出现次数太少，主要是  $(K2_c = K2_h)$  太难满足。可以改进这个条件，允许存在一定的上影线。

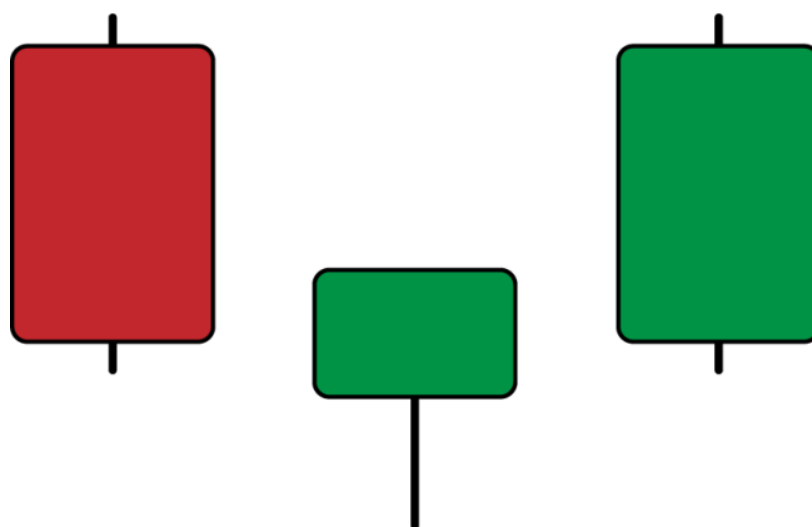


Figure 1.1: A bullish Hammer