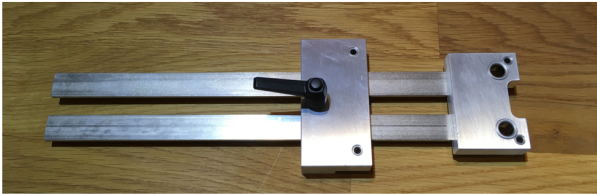


Gebrauchsanleitung Bohrlehre-M

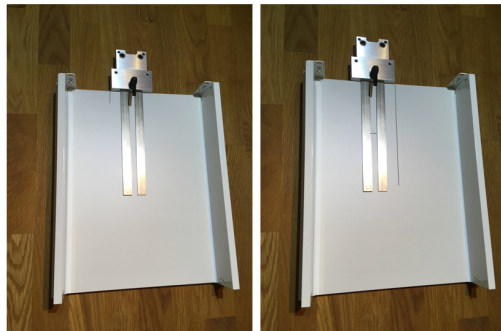


Die ganze Anleitung kann auch als Film unter www.huberinnovation.ch angesehen werden.



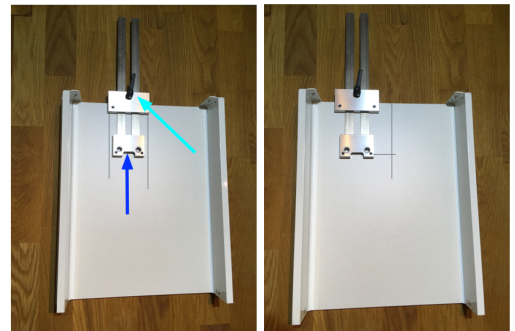
Schritt 1

Ausschnitt anzeichnen



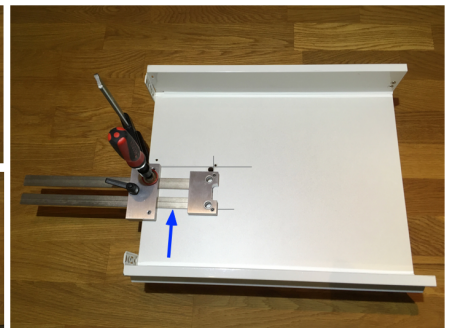
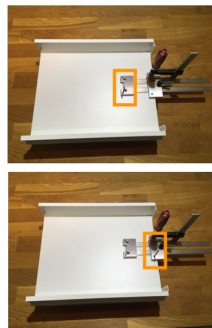
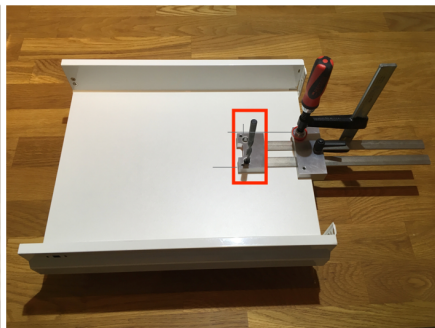
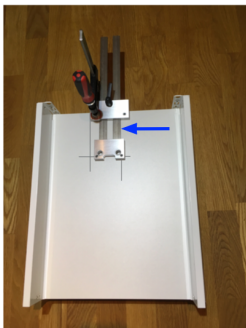
Schritt 2

Bohrlehre als Anschlagwinkel benutzen um die Linien zu verlängern.



Schritt 3

Griff lösen und Bohrlehre in der Tiefe verschieben bis diese auf den angezeichneten Riss (Pfeil) trifft. Bohrlehre parallel verschieben um die Tiefe anzuzeichnen.



Schritt 4

Die **Längsführungskante** der Bohrlehre auf den angezeichneten Riss schieben und mit der Schraubzwinge am Boden fixieren. Die Tiefe muss nicht mehr kontrolliert werden, da diese immer noch mit dem Griff fixiert (eingestellt) ist. Die Löcher $\text{\textcircled{O}}10\text{mm}$ für die Eckradien vom Ausschnitt und die Löcher $\text{\textcircled{O}}4\text{mm}$ für das Anschrauben der Eckteile bohren. Diese Schritte werden einmal links vom Ausschnitt und einmal rechts vom Ausschnitt ausgeführt.



Schritt 5

Mit der Stichsäge am Riss entlang ausschneiden.