

悍高 NIGOLD®

Original Design & Quality

# 快速安装指南

## 希勒2.0系列高伸拉篮



HIGOLD® 悍高收纳五金

# 希勒 2.0系列 高伸拉篮

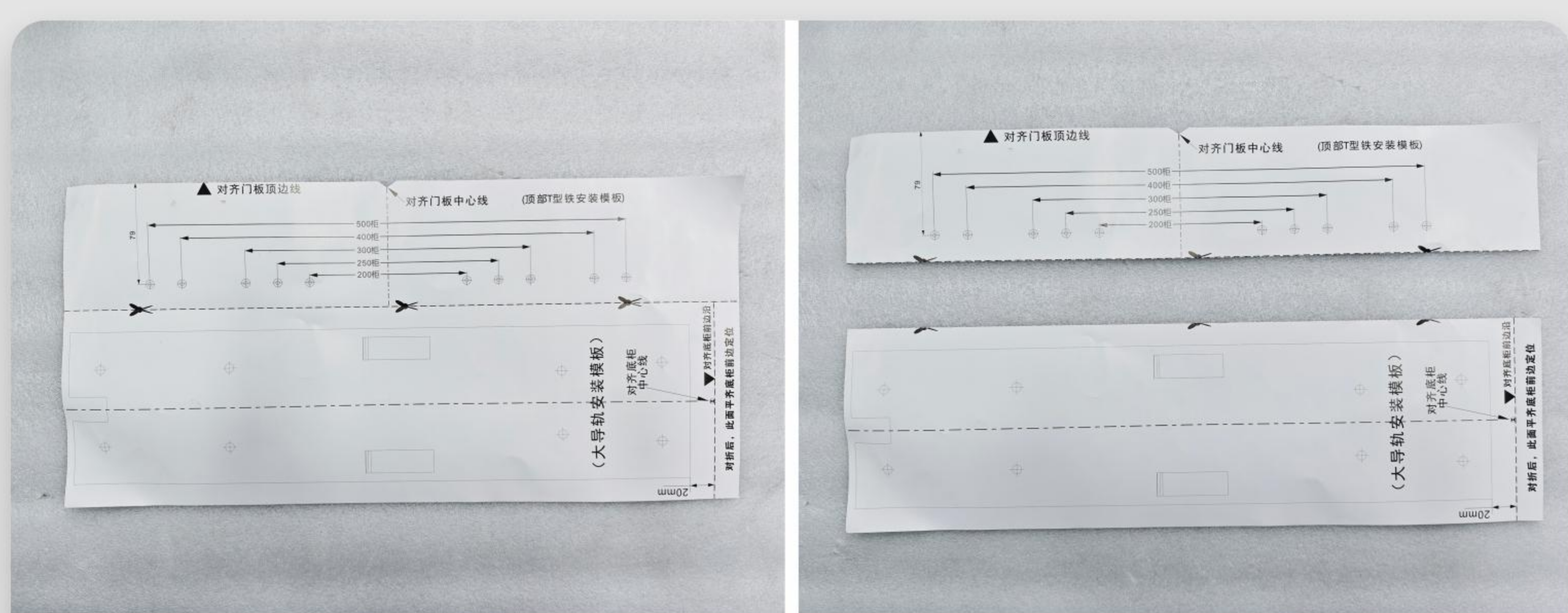
Leading design Perfect experience.  
The beauty of industrial design!



STEP  
01

# 上滑轨安装-1

安装型号为高伸拉篮-5层 300柜，  
柜宽 $\geq 250\text{mm}$ ，柜深 $\geq 510\text{mm}$ ，柜高1659-2059mm  
(注意：请按产品实际规格选定柜体尺寸)



安装前将安装模版沿虚线分开。



量取柜顶外边、内边中心点，  
连接两中心点画出柜顶中心线。

STEP

01

## 上滑轨安装-2



柜顶安装模版中心线对准柜顶中心线，  
预钻螺钉孔，完成后擦除画线痕迹。



按螺钉预钻孔，使用3颗ST4.0\*16mm  
自攻螺钉固定上滑轨，上滑轨安装完成。

STEP  
02

## 底部大滑轨安装-1



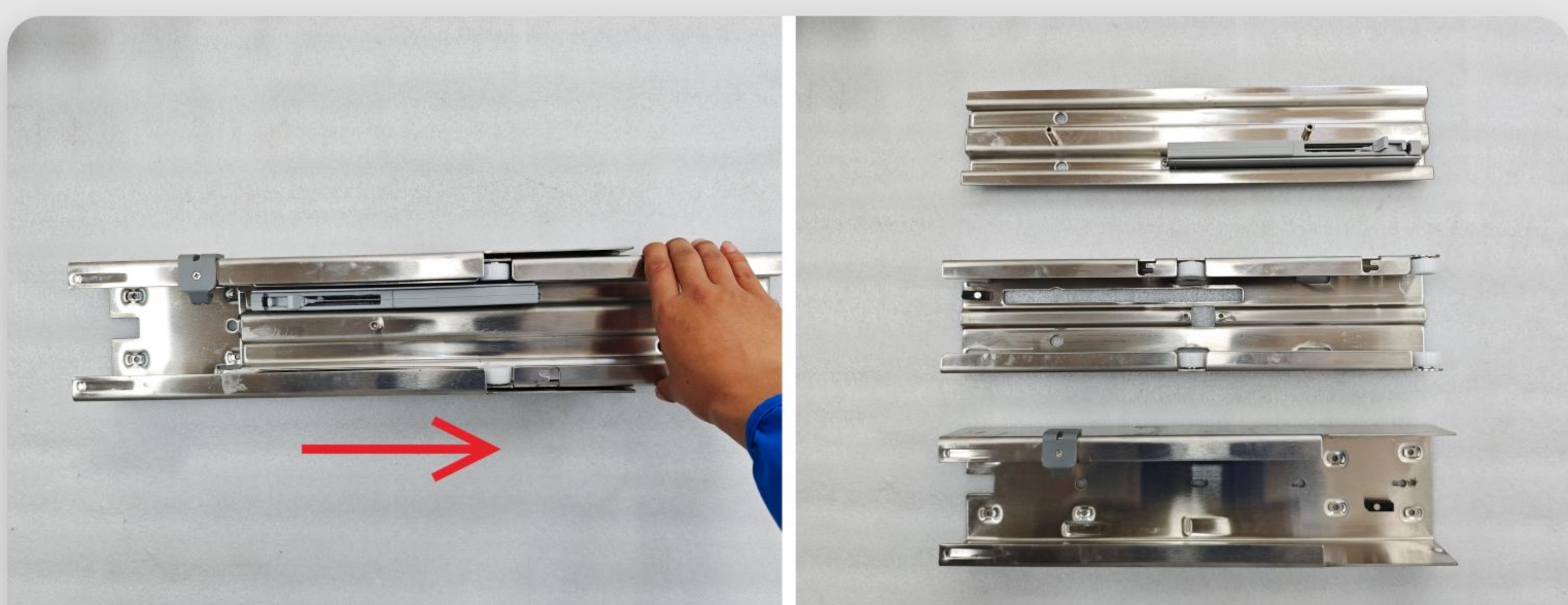
同理量取柜底外边、内边中心点，连接两中心点画出柜底中心线。



柜底安装模版中心线对准柜底中心线，预钻螺钉孔，完成后擦除画线痕迹。

STEP  
02

## 底部大滑轨安装-2



安装大滑轨前，将大滑轨中轨、内轨推出。



大滑轨外轨螺钉孔位对准预钻孔，  
使用8颗ST4.0\*16mm自攻螺钉锁紧。

STEP  
02

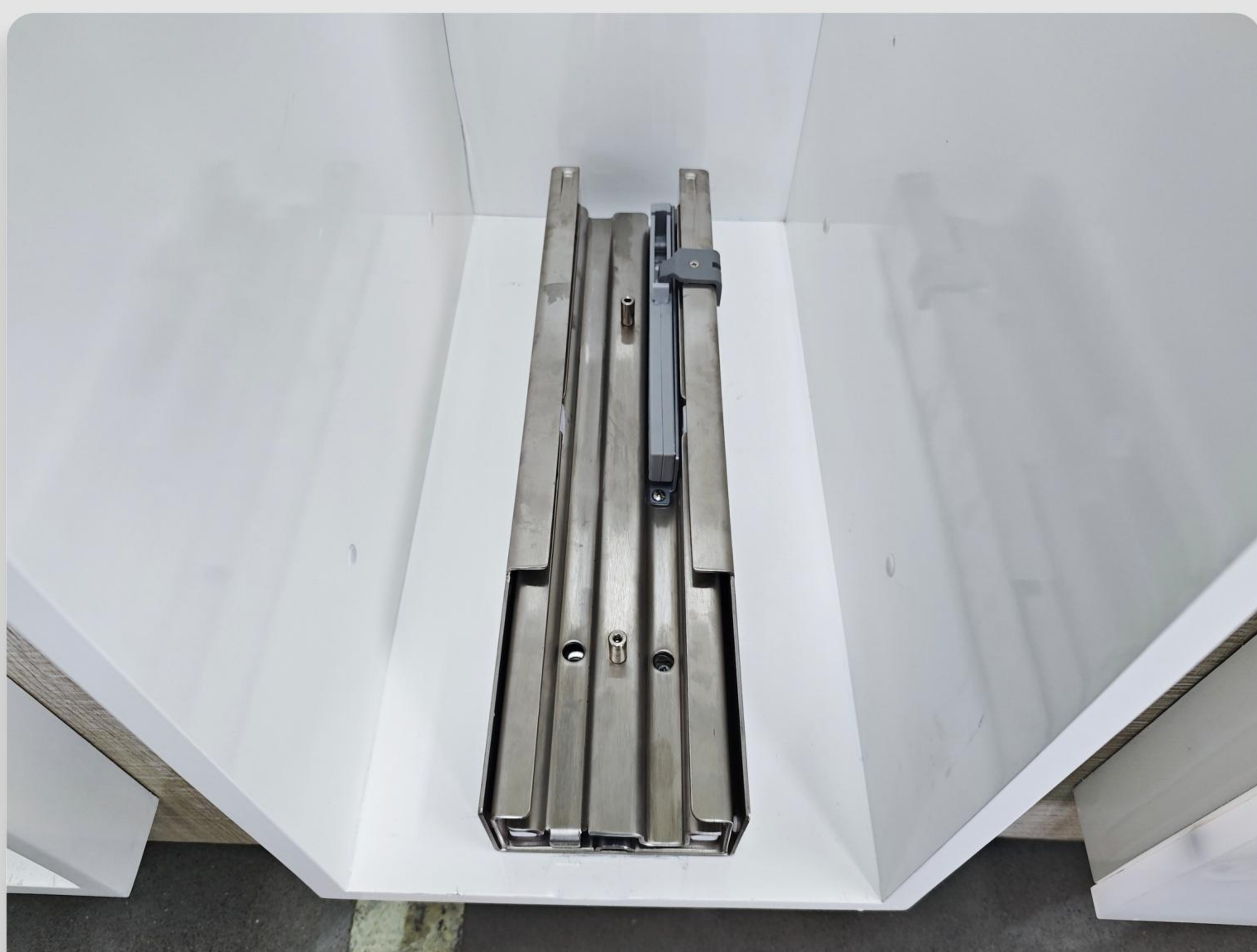
## 底部大滑轨安装-3



将中轨滑轮对准外轨推入。



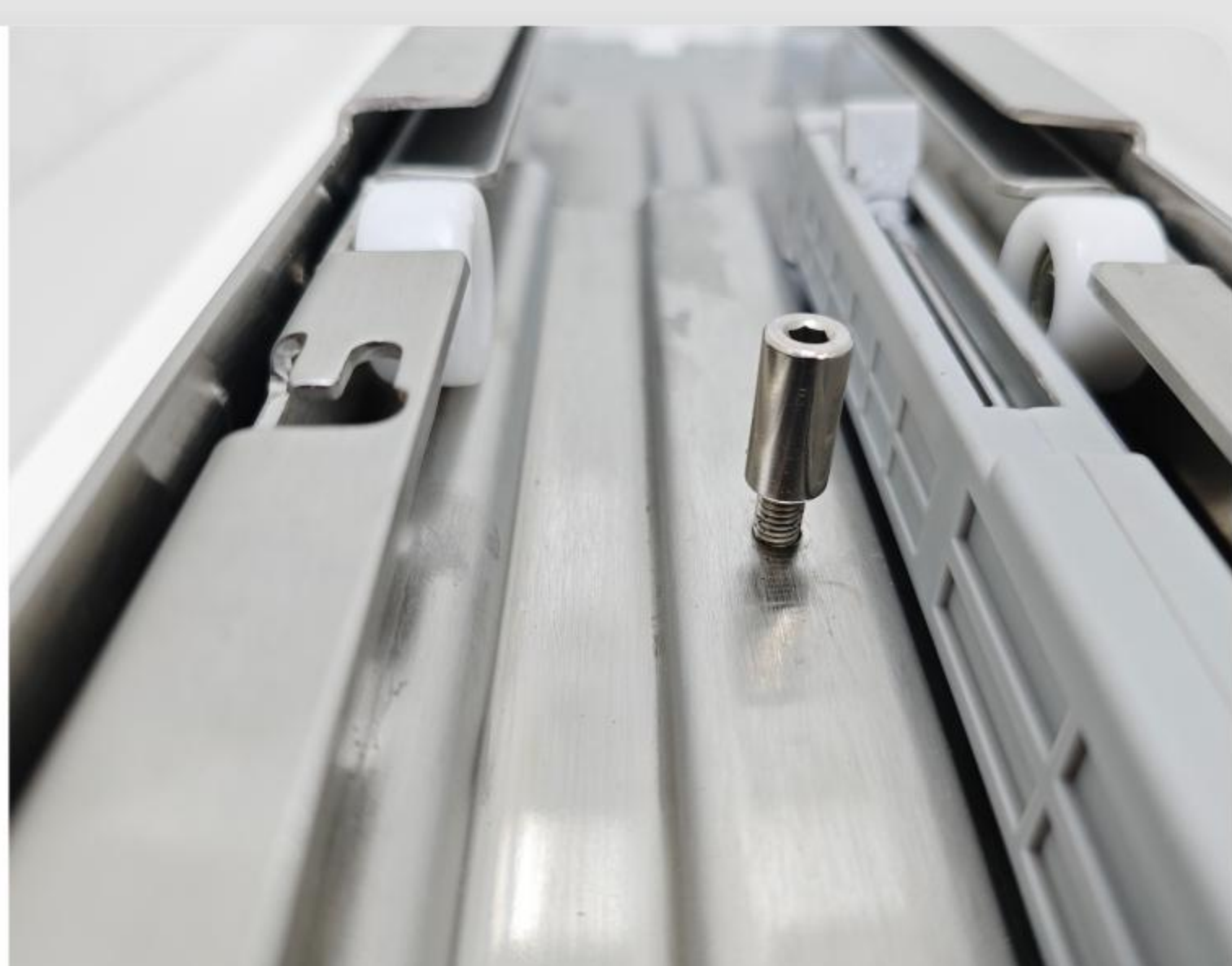
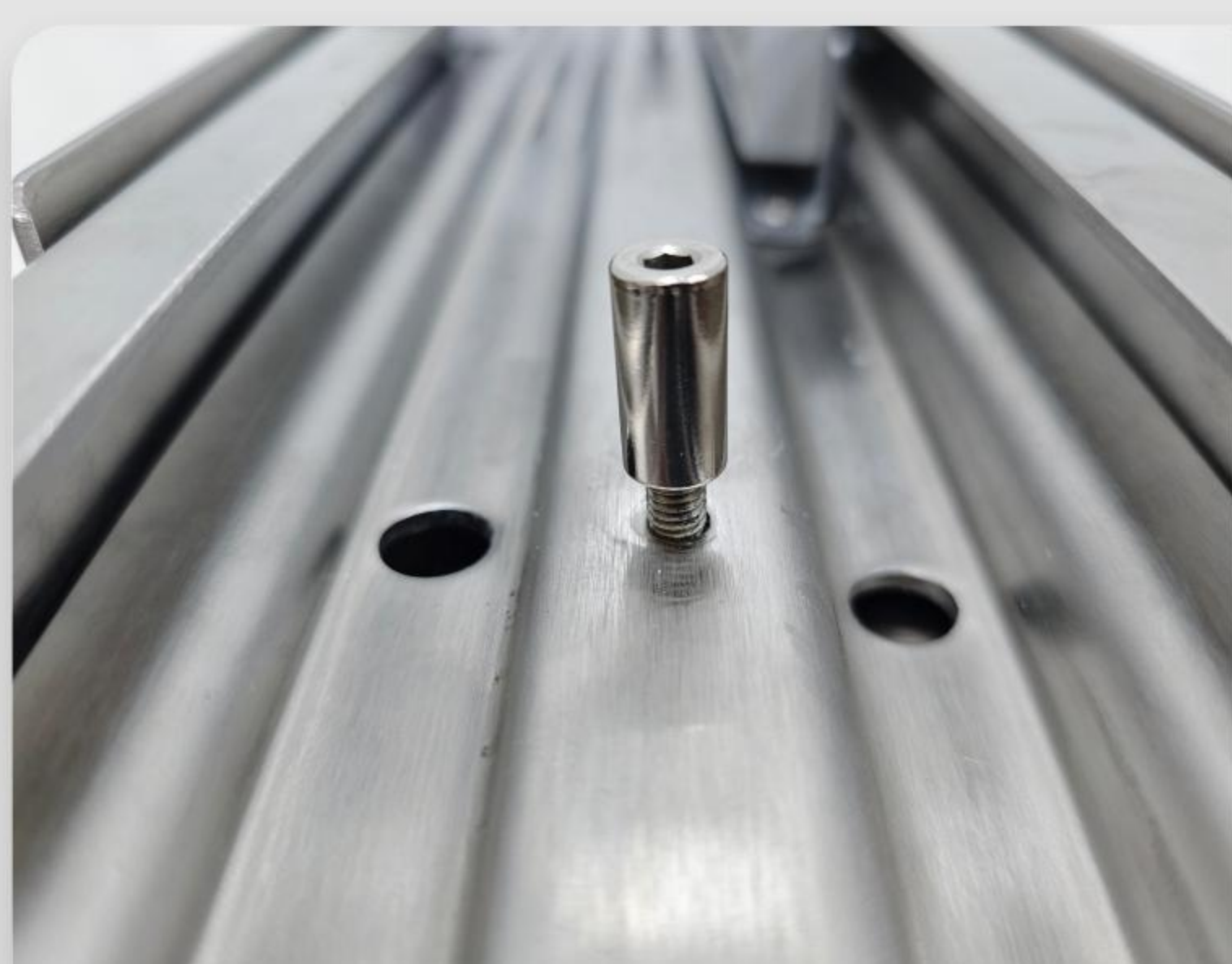
内轨阻尼处于拉伸状态，再将内轨对准中轨推入。



大滑轨安装完成。

STEP  
03

## 主框架安装-1



用内六角扳手调整内轨的两颗安装固定柱，  
向上拧5个螺牙。



主框架底部对准内轨的两颗固定柱向下插入，  
再将主框架向内推入，使固定柱卡入框架槽内。



锁紧主框架底部两颗固定柱。



STEP  
03

## 主框架安装-2



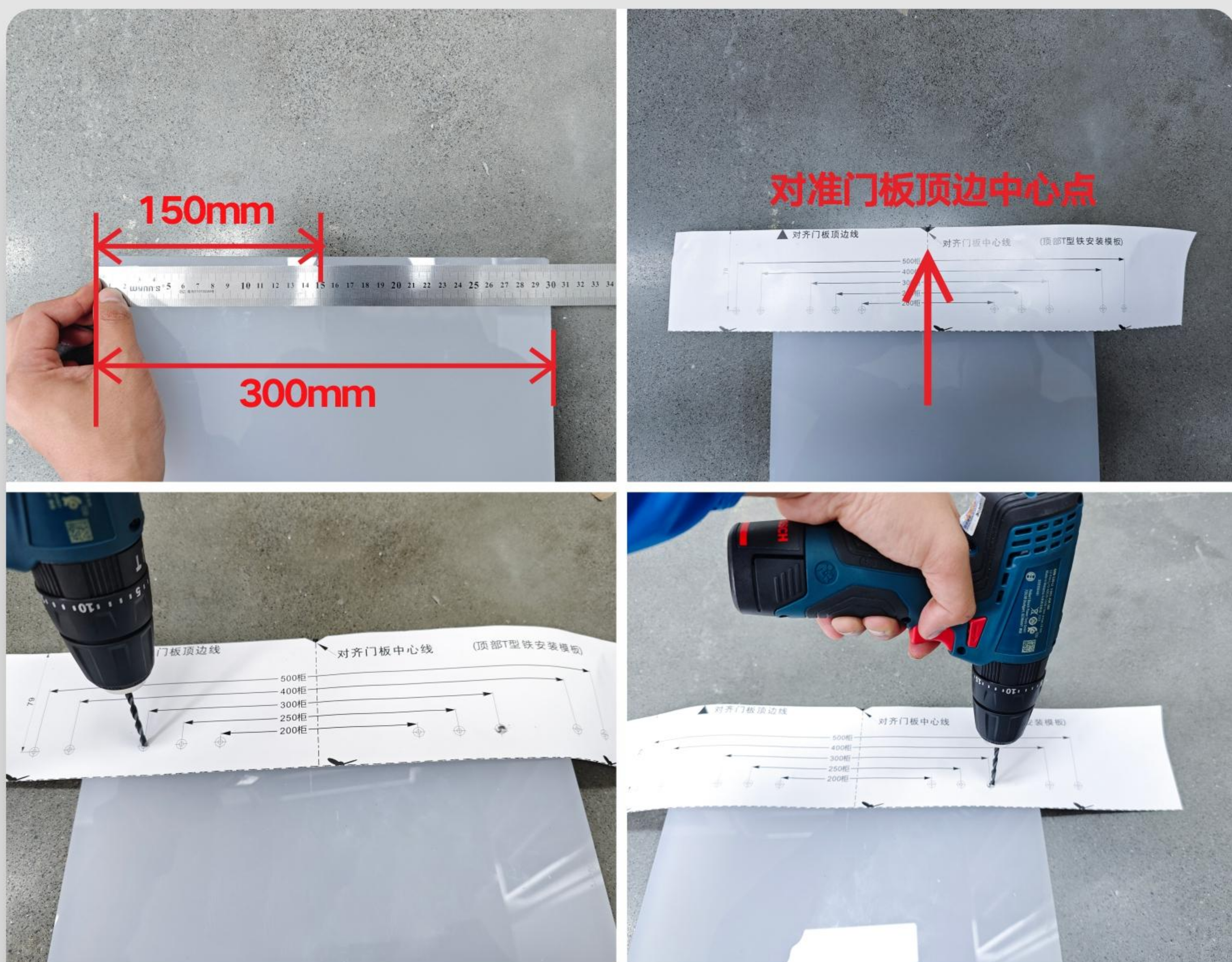
拉出上滑轨内轨，可调框孔位对准内轨插销  
向上推入，锁紧可调框的两颗固定螺钉。



主框架安装完成。

STEP  
04

# 门板安装-1



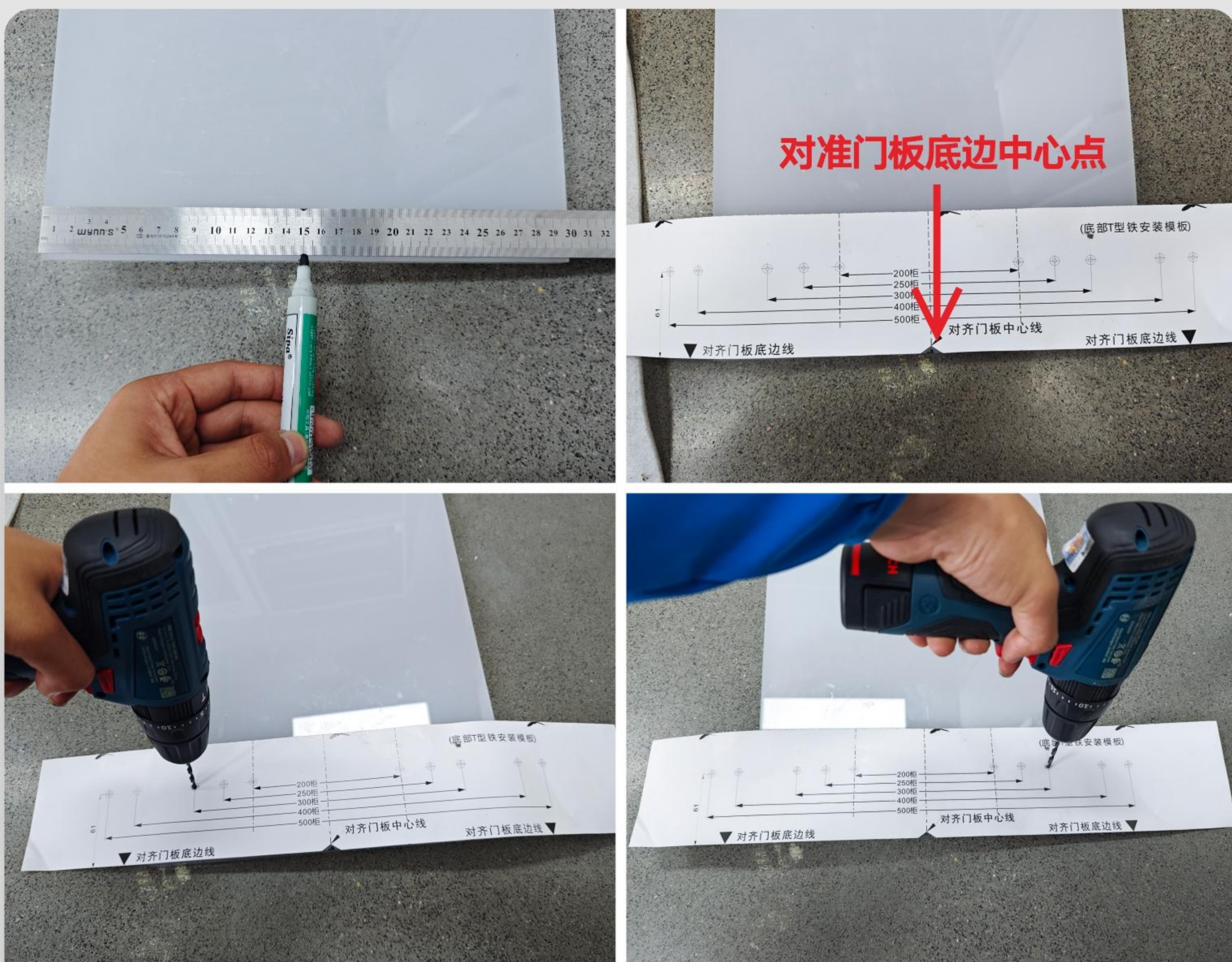
量取柜门顶边中心点，使用顶部T型铁安装模版对准中心点，预钻孔。



T形铁对准预钻孔，注意T形铁安装方向（上下保持方向一致），4颗ST3.5\*20mm自攻螺钉锁紧，顶部T形铁安装完成。

STEP  
04

## 门板安装-2



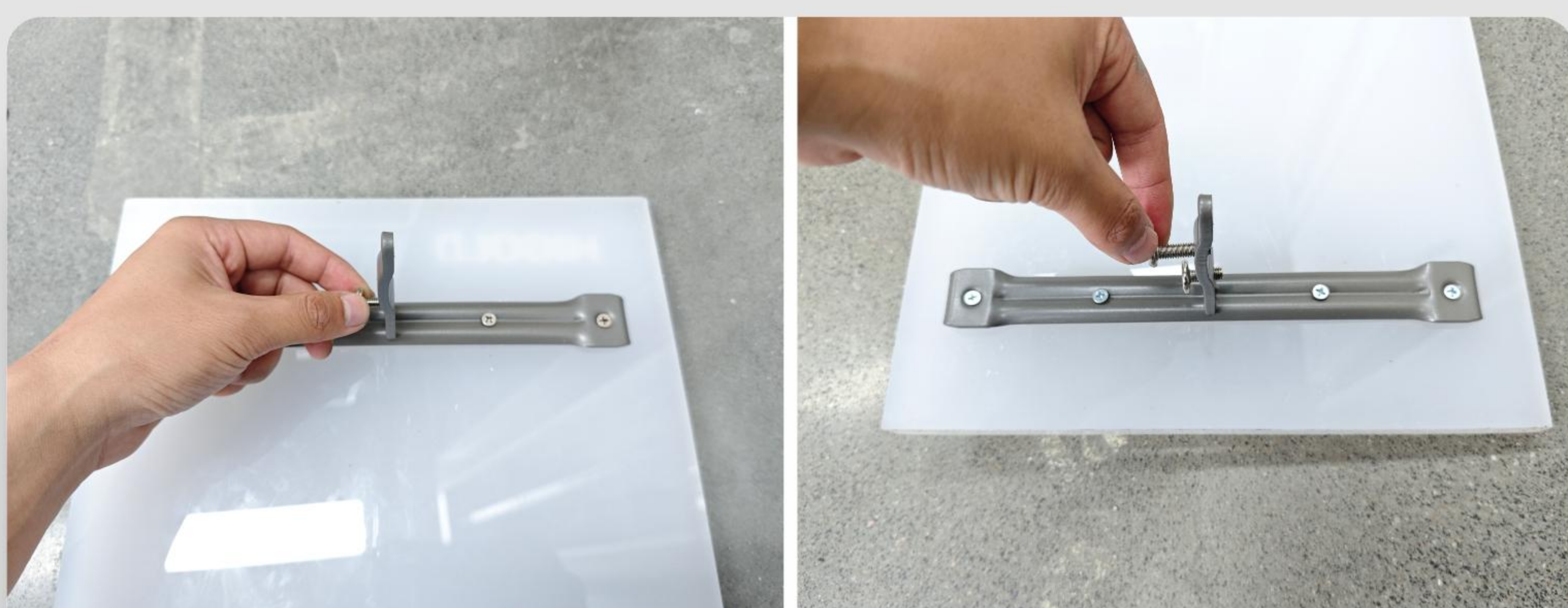
同理量取柜门底边中心点，使用底部T型铁安装模版对准中心点，预钻孔。



T形铁对准预钻孔，注意T形铁安装方向（上下保持方向一致），4颗ST3.5\*20mm自攻螺钉锁紧，底部T形铁安装完成。

STEP  
04

## 门板安装-3



拆除顶部和底部T型铁预装螺钉。



将T形铁对准主框架插入，再将拆除的螺钉按预装位置拧入固定。

STEP  
05

# 门板调节-1



**调节门板左右平移：**

顺时针同时旋转顶部和底部的螺钉a/b/c，  
门板从左向右平移调节；  
逆时针同时旋转顶部和底部的螺钉a/b/c，  
门板从右向左平移调节。

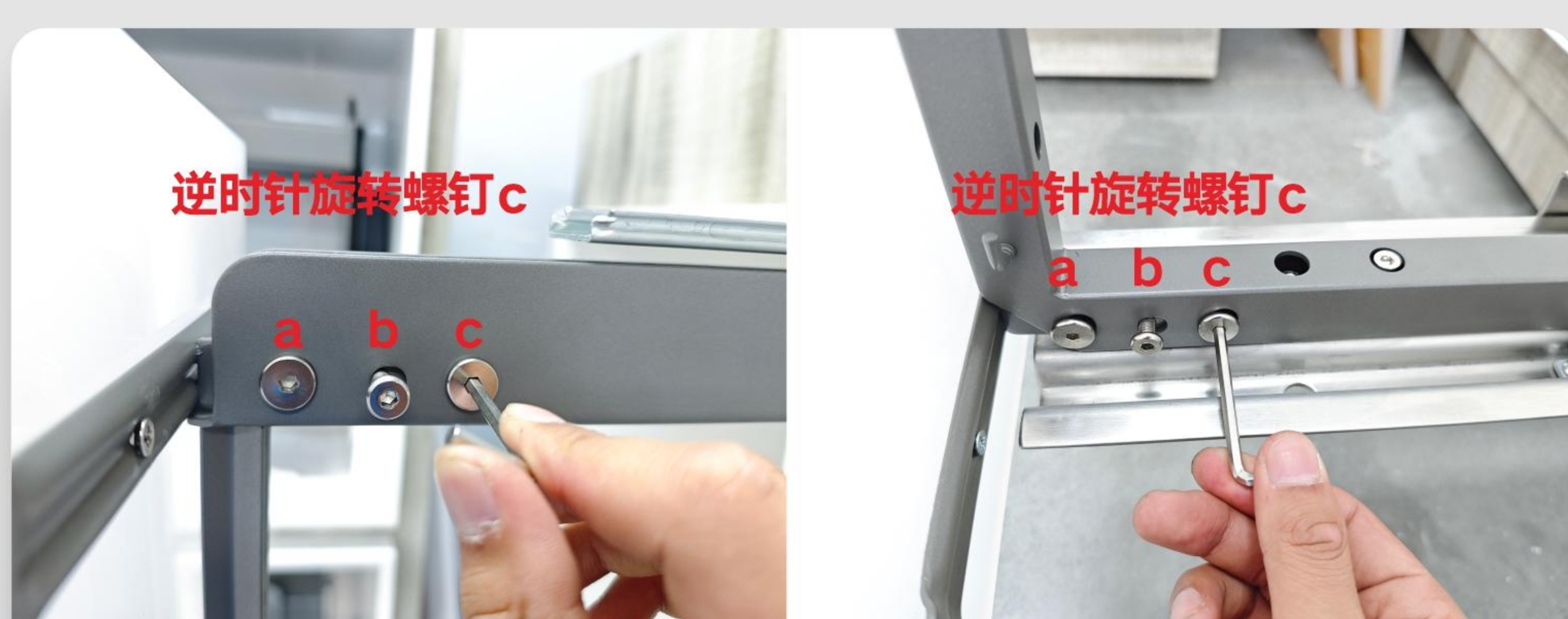


**调节门板旋转角度：**

顺时针旋转顶部螺钉a/b/c，逆时针旋转  
底部螺钉a/b/c，门板为顺时针旋转调节；  
逆时针旋转顶部螺钉a/b/c，顺时针旋转  
底部螺钉a/b/c，门板为逆时针旋转调节。

STEP  
05

## 门板调节-2



调节门板左右缝隙：

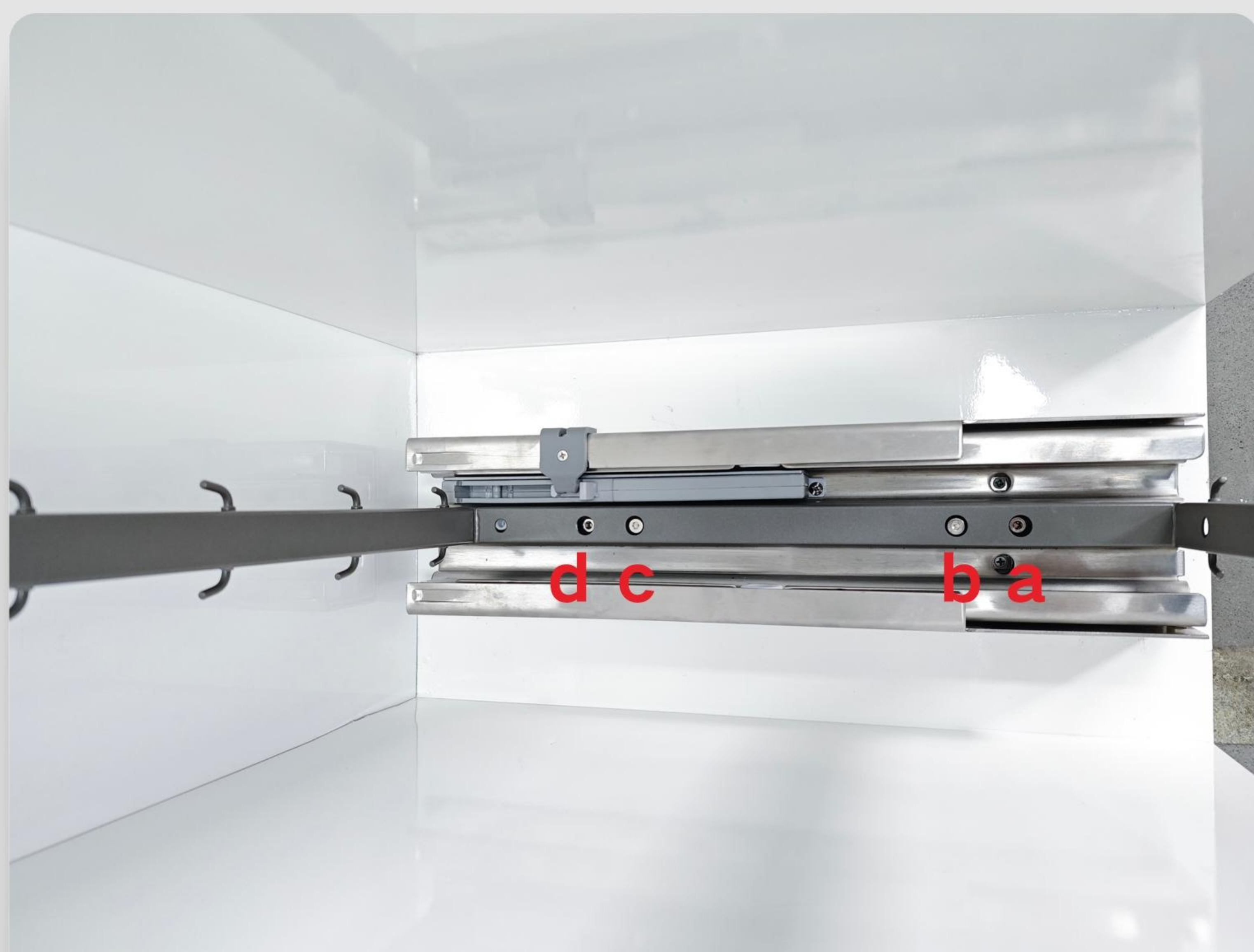
逆时针旋转螺钉c，使c和a螺钉调整至相同伸出长度，缩窄右侧门缝；

顺时针旋转螺钉c，缩窄左侧门缝。



调节门板上下缝隙(调节门板连接件的位置)：

松开螺钉b，将门板往柜内方向推，直到推至最内，再锁紧螺钉b。



调节门板上下缝隙(大导轨调节方法)：

松开螺钉a和螺钉d，调整螺钉b和螺钉c的上下高度；

如门板上方有缝，则使螺钉b向上或螺钉c向下；

如门板下方有缝，则使螺钉b向下或螺钉c向上；

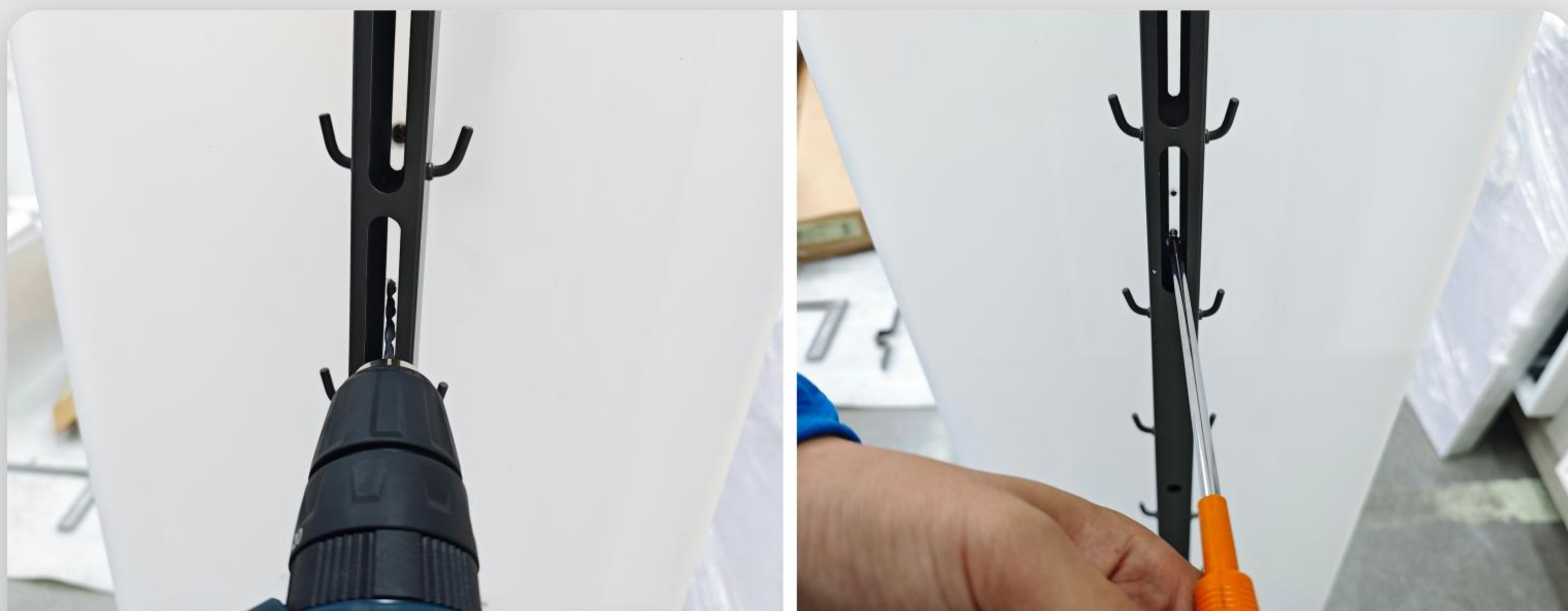
调整完成后锁紧螺钉a和螺钉d。

STEP  
05

## 门板调节-3



门板调整完成后，按照实际柜体高度，安装两个固定桥形铁（建议按等分门板距离），预钻孔后使用各4颗ST4.0\*16mm自攻螺钉锁紧桥形铁。



在门框中间椭圆孔位置，使用1颗ST4.0\*16mm自攻螺钉锁紧门板，门板与主框架固定完成。

STEP  
06

## 篮体安装



按实际使用高度安装篮体，篮体缺口卡在主框架挂钩上，另一侧篮体挂钩扣进框架挂钩上。



希勒2.0系列高伸拉篮安装完成。