



DESEMPENADOR DE PORTAS DE MDF

Esta ferragem permite corrigir as possíveis deformações de uma porta, evitando que estas retornem.

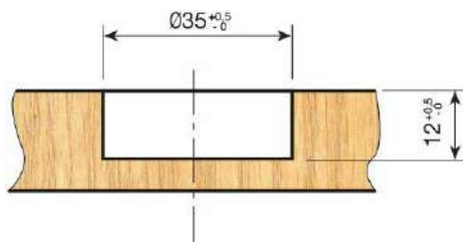
Recomenda-se o uso a partir de espessuras de 15mm e até altura de 2600mm.

Conjunto Ferragens com vareta	
E = Distância entre centros	Código
1.920	754.019.065
2.112	754.021.062
2.304	754.023.066
2.496	754.024.061

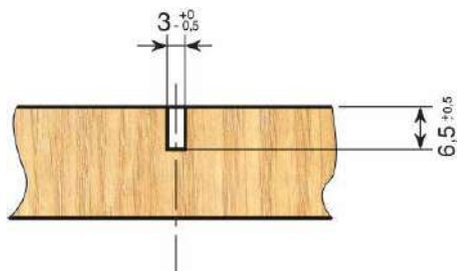
*Cada código é composto por uma barra + componentes

● Medidas para usinagem da porta

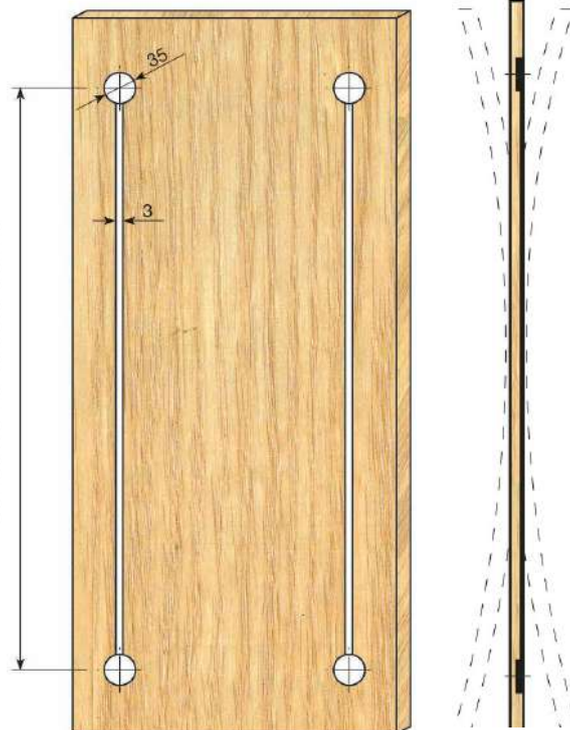
Furação para para o caneco



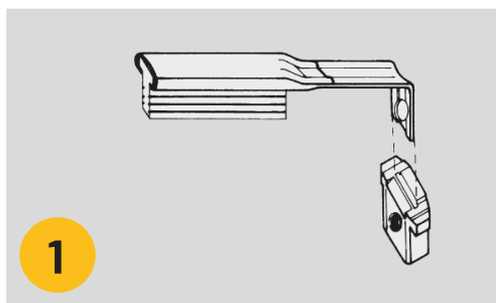
Canal da vareta



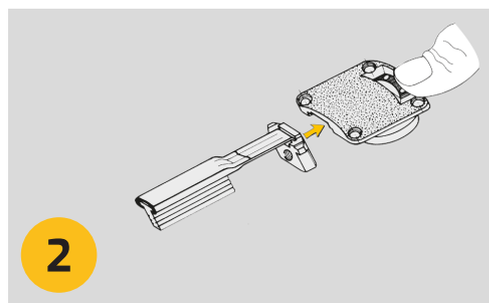
E= distância entre centros.
*Consulte na tabela acima



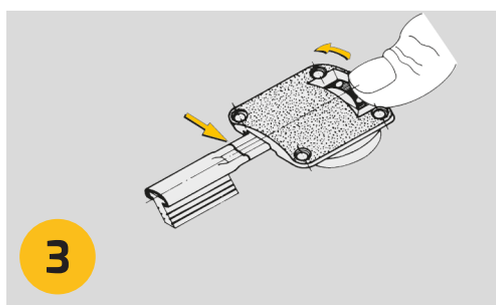
● Montagem



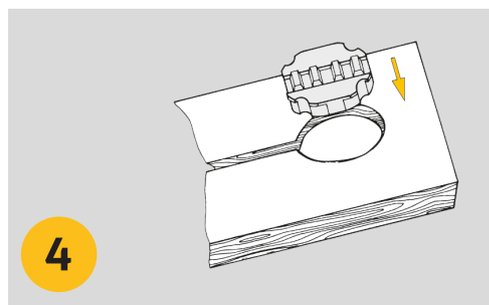
Introduzir a vareta no engate.



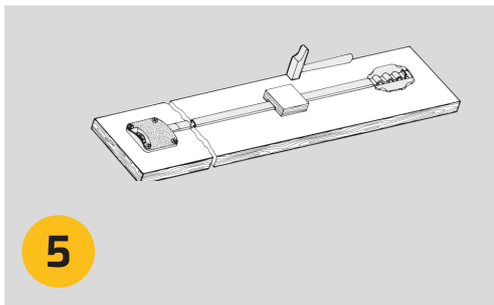
Acoplar o engate no sistema.



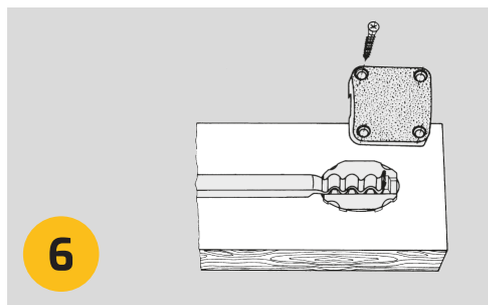
Girar o parafuso para fixar o engate, até alinhar o raio da vareta.



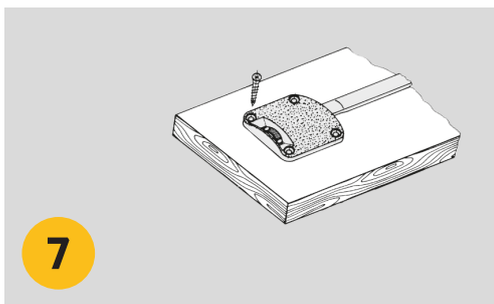
Inserir o sistema superior na usinagem na porta.



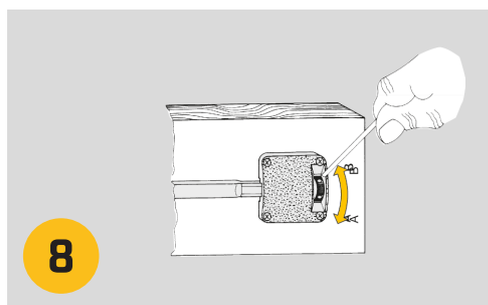
Colocar o sistema inferior no lugar e inserir a vareta no canal.



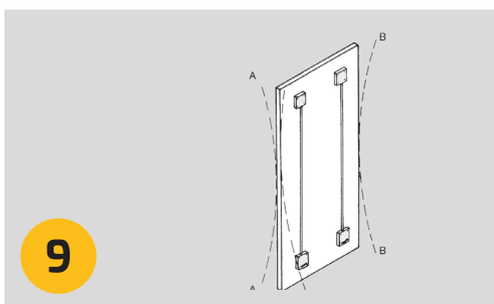
Colocar a parte superior da vareta na base, colocar a tampa superior e fixar com parafusos.



Fixar o sistema inferior com parafusos.



Usar a haste metálica para mover o parafuso de regulagem.



Girando o parafuso na direção A ou B, extremos das portas, deslocarão no mesmo sentido respectivamente.



Aponte sua câmera para o QR Code ao lado e visite nosso site!