



## DESEMPENADOR DE PORTAS DE MDF

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

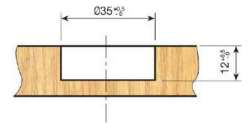
Recomenda-se o uso a partir de espessuras de 15mm e até altura de 2600mm.

Conjunto Ferragens com vareta	
E = Distância entre centros	Código
1.920	754019065
2.112	754021062
2.304	754023066
2.496	754024061

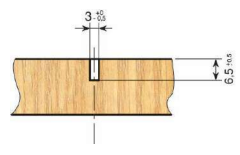
<sup>\*</sup>Cada código é composto por uma barra + componentes

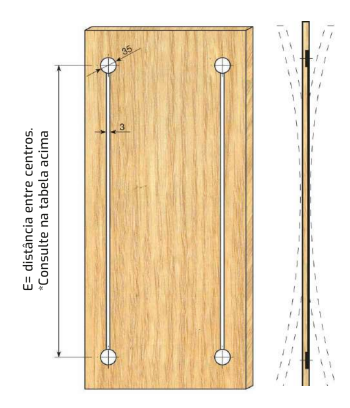
## Medidas para usinagem da porta

## Furação para para o caneco

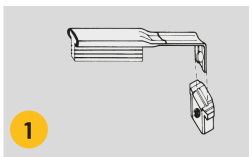


Canal da vareta

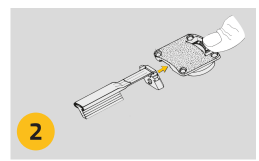




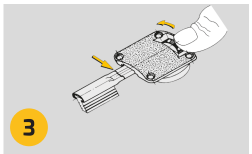
## Montagem



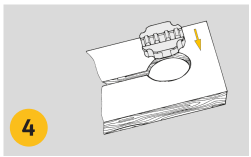
Introduzir a vareta no engate.



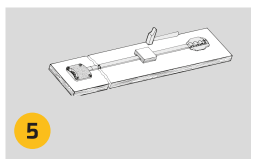
Acoplar o engate no sistema.



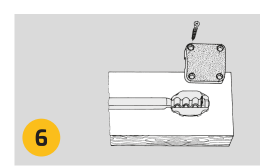
Girar o parafuso para fixar o engate, até alinhar o raio da vareta.



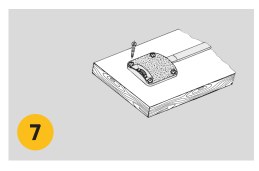
Inserir o sistema superior na usinagem na porta.



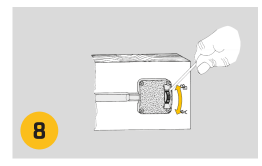
Colocar o sistema inferior no lugar e inserir a vareta no canal.



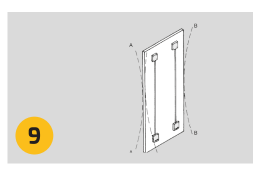
Colocar a parte superior da vareta na base, colocar a tampa superior e fixar com parafusos.



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.



