

Linha Suportes e Dispositivos



Clock

O Clock transforma a fixação e montagem de prateleiras e estruturas em uma tarefa rápida e precisa. Ideal para quem busca eficiência, ele oferece praticidade com alta performance, garantindo resultados perfeitos em qualquer ambiente. É a solução que otimiza seu tempo e entrega um acabamento impecável.

Clock Ø19

NIQUELADO

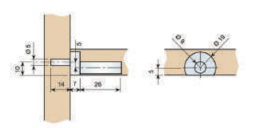
915100060

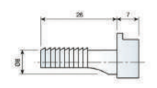
Cada referência é composta por 1 suporte de zamak, 1 pino de plástico, 1 pino de expansão e 1 parafuso



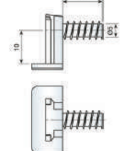












Clock Ø20

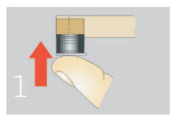
Dispositivos Clock para fixação e montagem de prateleiras e caixas de forma rápida, prática e segura.

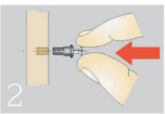
Linha completa de dispositivos para suporte de prateleira e fixação das laterais na caixa. Disponível tanto para montagem por pressão como com parafuso de bloqueio. Pode ser oferecida com parafusos metálicos, parafusos de expansão ou parafuso m4 para alumínio.

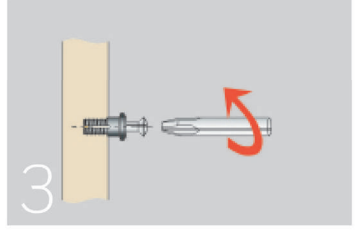
Montagem

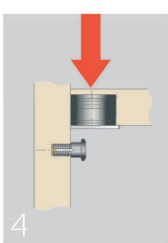
- 1 Inserir manualmente o dispositivo clock na usinagem da prateleira;
- 2 Introduzir o parafuso de engate no furo diâmetro 5;
- **3** Apertar o parafuso até ficar firme;
- 4 Colocar a prateleira com o dispositivo clock alinhado ao parafuso fazendo pressão.

Pronto! Para tirar, siga os mesmos passos no sentido inverso e verá que o móvel não sofreu nenhum dano.





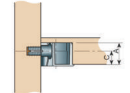




Dados Técnicos

Suporte Ø20mm - "Clock-1"					
C (mm)	A (mm)	Branco RAL 9003	Preto RAL 9005		
9	14	913009005	913009020		





Consultar outras versões para diferentes espessuras de chapa.

Suporte Ø20mm - "Clock-3"					
C (mm)	A (mm)	Niquelado	Preto RAL 9005		
9	14	913209065	913209043		

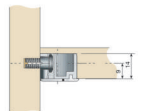




Consultar outras versões para diferentes espessuras de chapa.

Suporte Ø20mm - "Clock-5"					
C (mm)	A (mm)	-	Niquelado		
9	14	-	913409066		

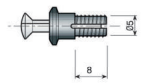


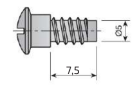


Consultar outras versões para diferentes espessuras de chapa.

Módulos de Usinagem

Parafuso de expansão	Ø5mm
Preto	922905023
5 6 1	
Parafuso de 7,5mm	Ø5mm







Furação da prateleira e da lateral

