

**MANUAL DE INSTRUCCIONES  
MANUAL DE INSTRUÇÕES**

**LINEA T 850M  
LINHA T 850M**

**IMPORTANTE**

ENTREGAR ESTE MANUAL AL PROPIETARIO / USUARIO  
DEL ACCESO EXTERIOR DEL SISTEMA ANTIPANICO

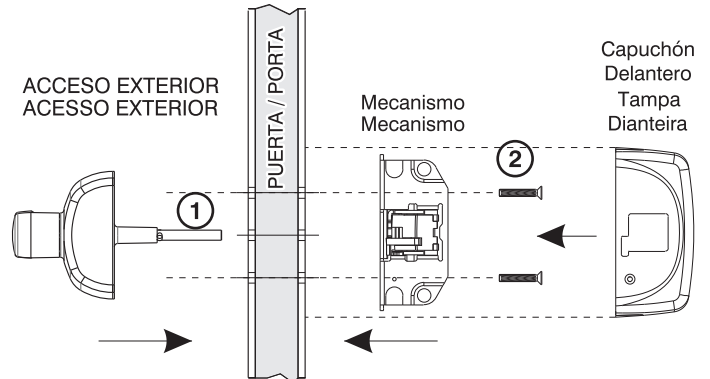
ENTREGAR ESTE MANUAL AO PROPRIETÁRIO / USUÁRIO  
DO ACESSO EXTERIOR DO SISTEMA ANTI-PÂNICO

Blincer S.R.L.

# 1 COLOCACION DE LA CERRADURA REVERSIBLE INSTALAÇÃO DA FECHADURA REVERSÍVEL

1. En puertas de 2 hojas, el acceso exterior deberá estar colocado en la puerta principal.
1. Em portas a fechadura deverá ser instalada obrigatoriamente na porta principal, ou seja, no dispositivo que NÃO usa hastes verticais.

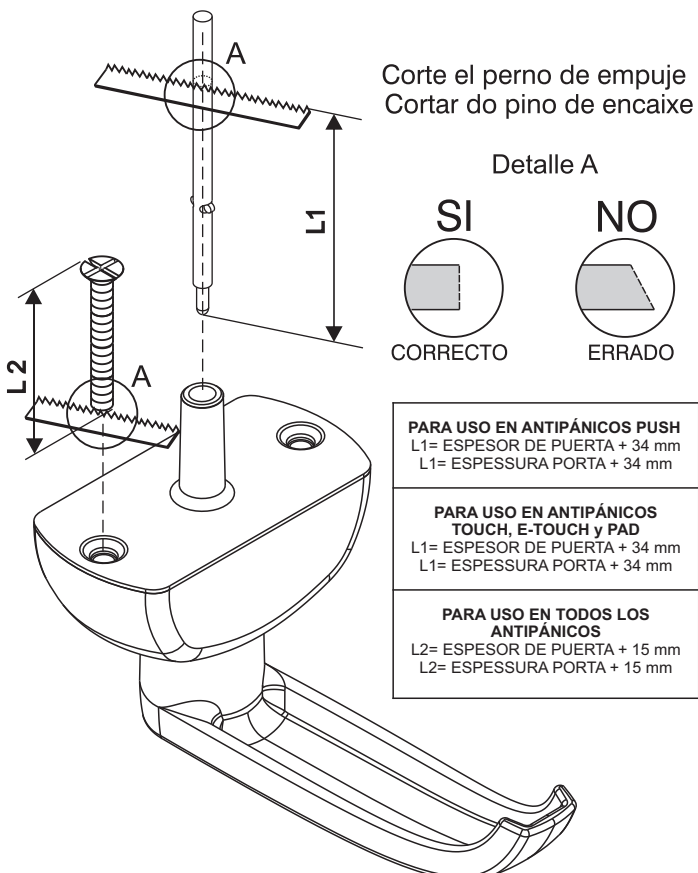
**Figura 1 / Desenho 1**



Nº	Denominación	Medidas	Cant	Cód
Nº	Designação	Medidas	Quant	Cód
1	Perno de Empuje Pino de Encaixe		1	1 293-52
2	Tornillos Sujeción Cabeza Especial Parafuso de Fixação Cabeça especial	Parker Nº 12 x 3"	2	1 850-09

## 2 LARGO DEL PERNO DE EMPUJE LARGURA DO PINO DE ENCAIXE

**Figura 2 / Desenho 2**



- Cerradura apta para puertas de espesor desde 38 hasta 62 milímetros.  
Si supera esa medida, solicitar tornillos especiales mas largos.

- Fechadura indicada para portas com espessura entre 38 e 62mm. Para portas mais espessas, utilize parafusos especiais, mais longos.

- La plantilla de perforaciones se encuentra en los antipánicos y se colocan en el lado interno de la puerta.

- O gabarito de instalação é fornecido com as barras antipânico e deve ser usado no lado interno da porta.

Todo estos manuales y plantillas se encuentran para descargar en la pagina :  
<http://www.blincer.com/>

Todos estes manuais e modelos estão disponíveis para download na página:  
<http://www.blincer.com>

## 3 HERRAMIENTAS A UTILIZAR FERRAMENTAS A UTILIZAR

- Sierra para acero.
- Destornillador cabeza philips PH2.
- Serra para cortar aço.
- Chave de fenda ponta philips PH2.



**EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001**