

Cardinal
CERRAMIENTOS PARA DUCHA



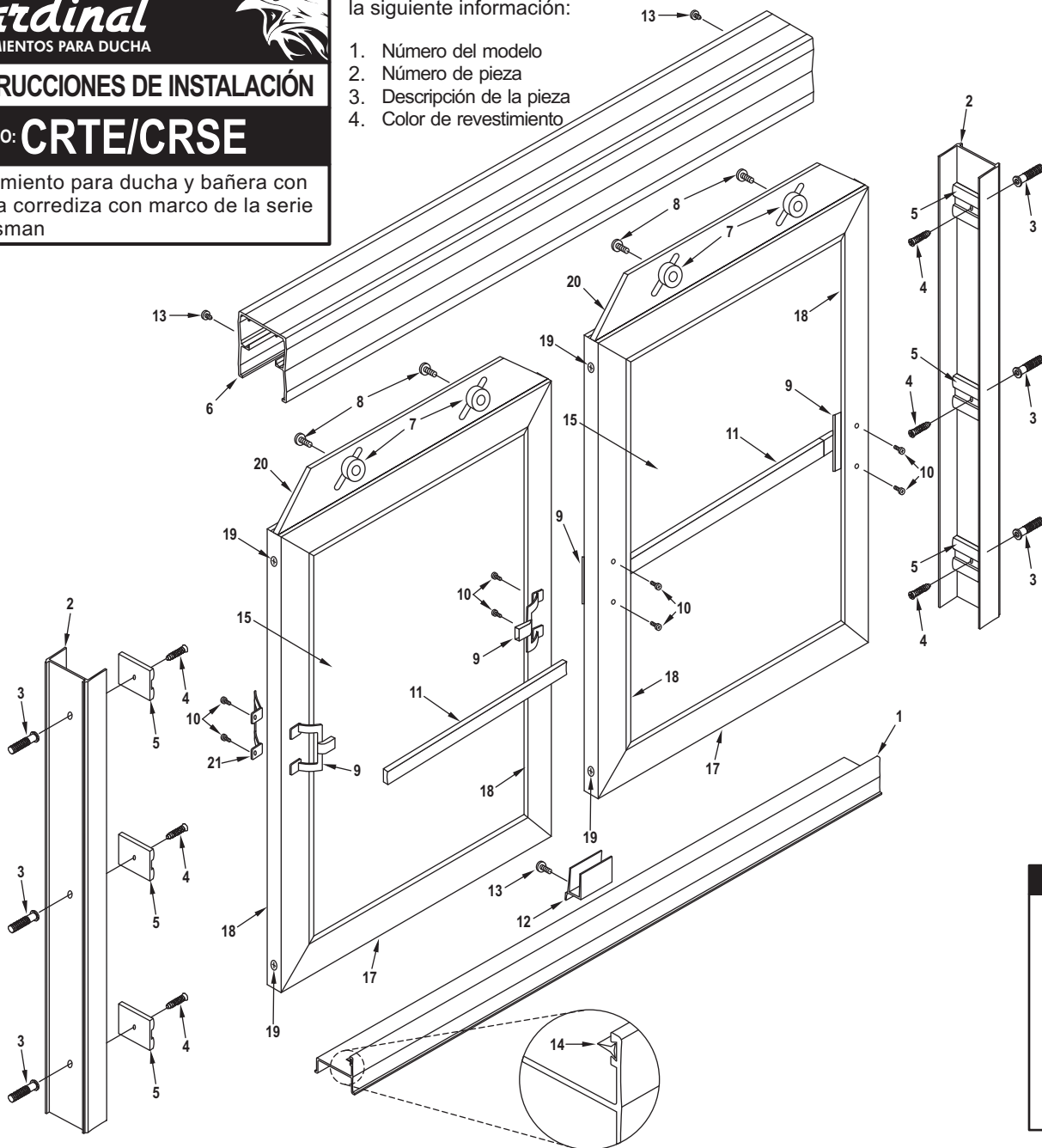
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

MODELO: **CRTE/CRSE**

Cerramiento para ducha y bañera con puerta corrediza con marco de la serie Craftsman

Cuando solicite repuestos, proporcione la siguiente información:

1. Número del modelo
2. Número de pieza
3. Descripción de la pieza
4. Color de revestimiento



DESCRIPCIÓN	CANT.	N.º DE PIEZA	IMAGEN
1. Carril	1	ZTE-9522	
2. Montante mural	2	ZTE-9203	
3. Anclaje para pared	6	ZV-935	
4. Tornillo #8 x 1-1/4"	6	#8x1-1/4"	
5. Tope	6	ZV-928	
6. Dintel	1	ZTE-2202	
7. Ruedas	4	Rollers	
8. Tornillo de cabeza troncocónica 8-32 X 3/8"	4	8-32X3/8"	
9. Soporte del toallero	4	Soporte del toallero	
10. #8 x 1/2"	8	#8x1/2"	
11. Toallero	2	ZTE-9905	
12. Guía con vinilo	1	ZV-920C	
13. Tornillo de cabeza plana #6 x 3/8"	3	#6x3/8"	
14. Silenciador	1	ZV-302	
15. Paneles de vidrio de la puerta	2		
16. Vinilo para puerta de vidrio	34'	ZV-303A	
17. Marco inferior	2	ZTE-9501	
18. Marco vertical	4	ZTE-9507	
19. Tornillo de cabeza ovalada #6 x 1-1/2"	8	#6x1-1/2"	
20. Marco superior	2	ZTE-9508	
21. Agarradera interna	1	Agarradera	

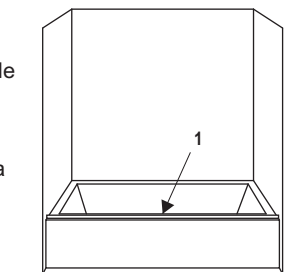
HERRAMIENTAS NECESARIAS

Para instalar el cerramiento de la ducha, necesita las siguientes herramientas:

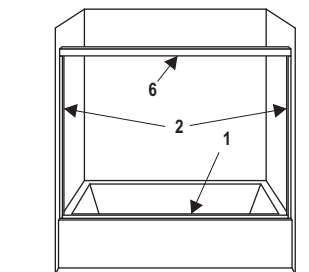
- Nivel
- Broca de 3/32", 9/64" Y 3/16"
- Broca de carburo de 3/16" (para paredes con azulejos)
- Destornillador Phillips
- Silicona
- Sierra para metales

PASO 1

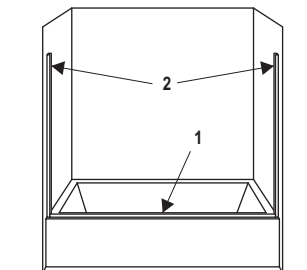
- Tome la medida de pared a pared en la bañera o en el borde de la ducha.
- Corte el carril (1) $\frac{1}{2}$ " menos que el ancho de dicha medida.
- Centre en el carril la guía con vinilo (12).
- Con una broca de $\frac{3}{32}$ ", perforo los orificios y ajuste la guía con vinilo en el carril con un tornillo de cabeza plana #6 x $\frac{3}{8}$ " (13).

**PASO 5**

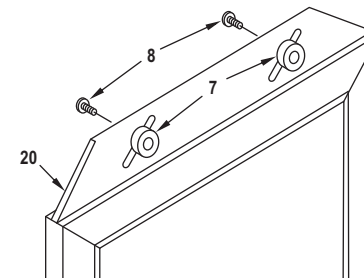
- Tome la medida de pared a pared sobre los montantes de la pared.
- Corte el dintel (6) $\frac{1}{16}$ " menos que dicha medida.
- Coloque el dintel sobre los montantes.

**PASO 2**

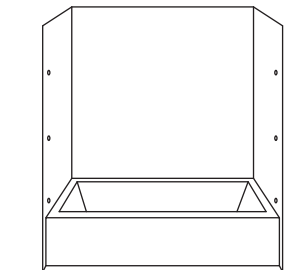
- Coloque el carril (1) en el centro del borde de la bañera.
- Coloque firmemente los montantes (2) en el carril (1) junto a la pared. Aplome y marque los orificios para la instalación en la pared. Es importante que los montantes de la pared estén a plomo.
- Si el carril no encastra perfectamente, es posible que deba arquear apenas el carril.

**PASO 6**

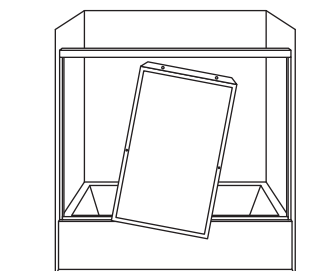
- Coloque las ruedas (7) a los soportes (20) en la parte superior de las puertas con cuatro tornillos de cabeza troncocónica #8 -32 x $\frac{3}{8}$ " (8), como se muestra en la imagen.

**PASO 3**

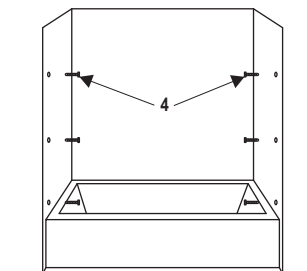
- Retire todas las piezas.
- Para la **instalación en azulejos**, utilice una broca pasamuros de $\frac{3}{16}$ " para perforar y colocar anclajes de plástico para paredes (3).
- Para las paredes de **fibra de vidrio**, perforo los orificios para la instalación con una broca de $\frac{1}{8}$ ".

**PASO 7**

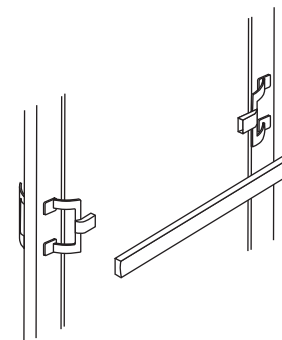
- Levante la puerta interna y colóquela en el dintel, con las ruedas hacia abajo en el carril.
- Coloque el panel en la pared y ajuste las ruedas. **NOTA:** El panel interno se debe ajustar a la pared en la parte superior de la ducha.
- Realice el mismo procedimiento para la puerta externa.

**PASO 4**

- Coloque una tira continua de sellador en los soportes inferiores del carril. Se necesitará una concentración de sellador en cada uno de los bordes de la bañera (donde se debe encastrar el carril).
- Coloque el carril en la ubicación anterior. Coloque los montantes (2) y ajústelos a la pared con seis tornillos de plancha de cabeza segmentada #8 x $1\frac{1}{2}$ " (4). **NOTA:** Coloque los toques con tornillos.

**PASO 8**

- Coloque los soportes del toallero (9) en los extremos del toallero (11).
- Coloque los tornillos de cabeza segmentada #6-32 x $\frac{1}{2}$ " (10) a través de la puerta y en los soportes del toallero (9).
- El toallero se colocará en la parte de afuera de la puerta externa y en la parte de adentro de la puerta interna para permitir que las puertas se deslicen sin dificultad.

**PASO 9**

- Selle el interior y el exterior de la unidad en todos los puntos de unión de la unidad con la pared y el bordillo.