

## >> Soldadura caliente

### 1 RANURAR JUNTAS

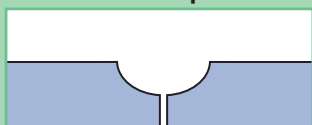
Ranurar juntas consiste en hacer una ranura a lo largo de dos laminas de revestimientos pegadas juntas (a menos de 1 mm de distancia).

Profundidad de la ranura :  
revestimientos homogéneos :  
a los 2/3 de su espesor, revestimientos  
no-homogéneos : sólo la capa de PVC.

Junta antes



Junta después



95175

### >> GUBIA REDONDA

Para ranurar en "U". Gubia universal. (Sommer, D.L.W, Forbo Sarlino...). 24 cm de largo.

95176

Cuchillas de recambio  
Estuche de 10.

95180

### >> GUBIA CON GUÍA

Para ranurar en "U". La guía permite que se siga la junta sin desviar y conservar una profundidad constante. 19 cm de largo.

95181

Cuchillas de recambio  
Estuche de 10.

95110

### >> GUBIA DE RANURAR

Para ranurar revestimientos de plástico blando. 6 cuchillas de recambio en el mango. 19 cm de largo.

95111

Cuchillas de recambio  
Estuche de 10.

95185

### >> GUBIA TRIANGULAR

Para ranurar en "V". Para revestimientos Taraflex. Mango de madura. Abrazadera latonada. Dim. : 24 x 6 cm.

95178

### >> GUBIA TRIANGULAR DE CARBURO

Para ranurar en "V". Cuchilla de carburo.

95179

Cuchilla de recambio

95100

### >> GUBIA CON RUEDAS

Para ranurar en "U" sin regla, de manera uniforme. Constituida de 4 ruedas repartidas por la bancada y 3 ruedas guías en el medio.

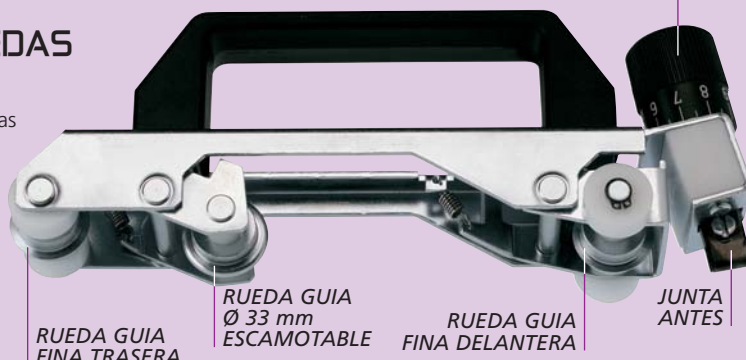
95176

### Cuchillas de recambio

Estuche de 10.



AJUSTE DE LA PROFUNDIDAD DE LA CUCHILLA

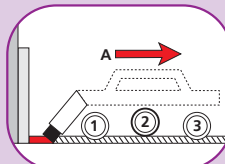


RUEDA GUIA FINA TRASERA

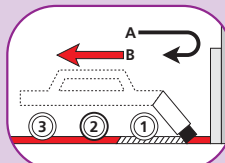
RUEDA GUIA Ø 33 mm ESCAMOTABLE

RUEDA GUIA FINA DELANTERA

JUNTA ANTES



La ranura empieza justo contra el zócalo. Las dos ruedas finas (1 y 3) entran en la junta y guían.



Al llegar a la otra pared (A), dar la vuelta a la gubia (B) y empezar de nuevo contra el zócalo. La rueda que se sitúa en el medio (2) baja y entra en la ranura que se hizo al primer trayecto y así guía perfectamente.



95105

### >> GUBIA PARA SUELOS DE SEGURIDAD

"U" los revestimientos muy duros a base de carburo (tipo TARASAFE, ALTRO...). Se entrega con una cuchilla montada de 2 lados, y una llave de ajuste en el mango.

95106

Cuchilla de recambio



PARA PVC EN CUARTOS DE BAÑO

95125

### >> GUBIA MURAL

Para ranurar en "U" los revestimientos murales finos (por ejemplo, revestimientos para cuartos de baño). Profundidad de la cuchilla fija.

95126

Cuchilla de recambio



91580

### >> REGLA GRUESA CON MANGO

Para guiar la gubias 95175, 95185, y 95125, a lo largo de la ranura gracias a su espesor. Dimensiones : 800 x 60 x 4 mm.

### >> RANURADOR DE ÁNGULOS

Para ranurar en los ángulos los revestimientos en aplicaciones de zócalos.

95445

Doblado a 90°

95446

Llano

