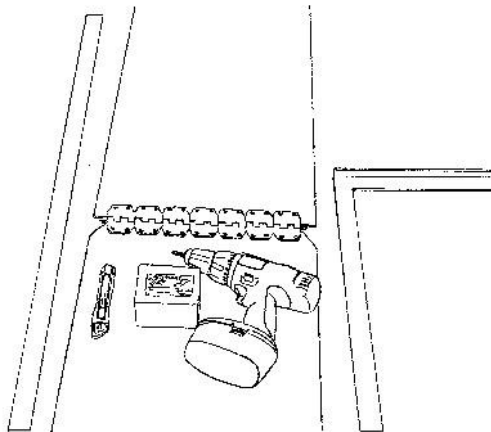




## Instalación de las grapas con tornillos MS

### Utillaje necesario:

- 1 Escuadra
- 1 Regla (alinearse la banda)
- 1 Cutter
- 1 Buen destornillador eléctrico o neumático
- 1 Punta destornillador, PZ 2
- 1 Micrómetro (Seleccionar adecuado tornillos)



### Instalación :

- 1.) Cortar la banda a escuadra (como se indica FIG 1).

Medir el espesor de la banda a fin de asegurarse de haber elegido la medida de los tornillos adecuada.

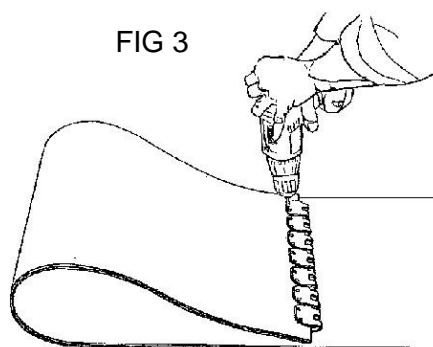
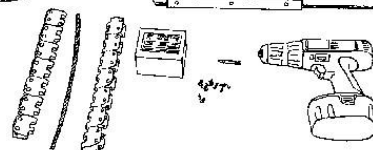
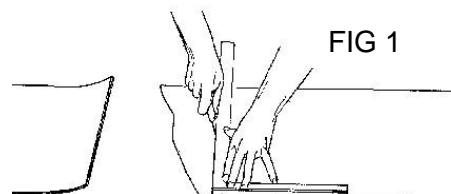
- 2.) Elegir entre una instalación "rápida" o "más estanca":
  - Instalación "rápida": no dar la vuelta a la banda
  - Instalación "mas estanca": dar la vuelta a la banda (como se indica FIG 3).

Cerrar las grapas contra la banda, apretando sobre cada malla tal como se indica FIG 2.

Poner la grapa en la banda hasta los toques de retención, la parte de la unión donde las mallas están unidas por debajo.

Efectuar el primer atornillado en el medio de la grapa o a la derecha frente a la banda. Apretar lo suficiente sobre el destornillador que debe ser sostenido a escuadra con la parte inferior de la grapa.

Si usan tornillos más largos, deben cortar o rebajar con una muela las puntas de los tornillos por la parte inferior de la banda.

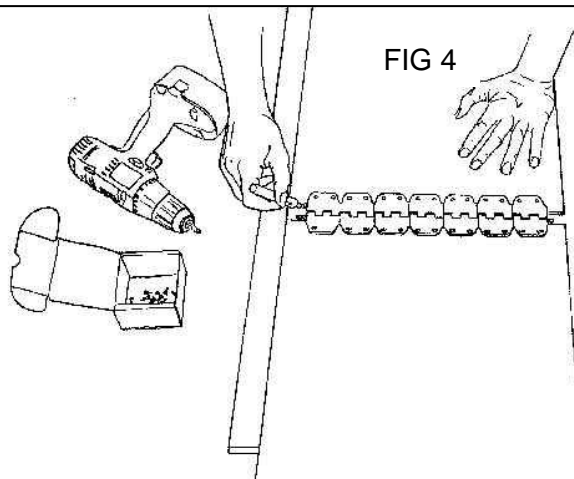




## Instalación de las grapas con tornillos MS

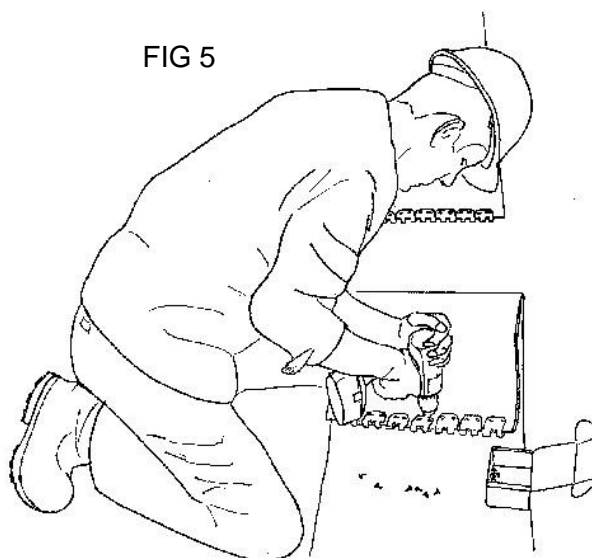
### Instalación / paso dos:

- 3.) Instalar la contrapartida de la grapa sobre la otra parte de la banda, alinear la banda y marcar la posición de la grapa, como se indica FIG 4.



- 4.) Atornillar la contrapartida de la grapa de la misma manera que en 2.) (FIG 5).

Nota : en el caso de una instalación "rápida" es posible atornillar con el pasador colocado en las dos partes de la grapa.



- 5.) Cortar los ángulos a fin de limitar los riesgos de enganche. FIG 6

- 6.) Instalación de MS 55 + MS 65 : Las mismas instrucciones como arriba, pero colocar primero los tornillos interiores y después los exteriores.

