

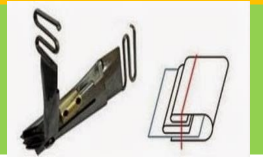
GUIAS, PIES Y ADITAMENTOS PARA LA INDUSTRIA DE LA CONFECCIÓN

GUÍAS

Son elementos generalmente metálicos que sirven para conducir el material y se adaptan a todo tipo de máquinas, según la operación, sus medidas y las exigencias de diseño de cada prenda. Las guías se instalan en la cama de la máquina cerca al prensatelas, los accesorios y aditamentos pueden estar en diferentes puntos de la máquina.



IMPORTANCIA DE LAS GUÍAS



- Mejoran los métodos de trabajo y disminuyen la fatiga de los operarios.
- 2. Por su bajo costo son muy accesibles, reducen gastos a la empresa y evita la compra de maquinaria especializada.
- 3. Son de fácil instalación, no necesita personal calificado para su adaptación pues su instalación es por medio de tornillos.
- 4. Algunas guías son intercambiables entre diferentes tipos de máquinas para cumplir diferentes funciones.
- 5. Facilitan el trabajo aumentando la eficiencia.
- 6. Disminuyen los desperdicios de los materiales.
- 7. Aseguran la calidad de las costuras.
- 8. Pueden ser utilizadas en todo tipo de prendas.

GUÍAS Y ADITAMENTOS PARA LA CONFECCIÓN

Para ordenar la fabricación de una guía es necesario suministrar al fabricante la siguiente información.

- Medida de entrada del material.
- Medida de salida.
- Medida de doblez de la tela.
- Ajuste de la máquina (distancia entre agujas).
- Margen de costura.

GUÍAS PARA COSTURAS SUPERPUESTAS

Este tipo de guía se usa para controlar los extremos del material y se pueden desplazar para coser a diferentes distancias.

- Uso: máquina plana y fileteadora.
- Operaciones: pegar forro de bolsillo, pegar aletilla, costuras de fijación, filetear aletilla y aletillón, cerrar costados y cerrar bolsillos, entre otras.



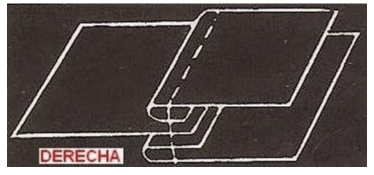
- Las más usadas son:
- Guía trébol.
- Guía en forma T.
- Guía de rodillo.
- Guía de tope para fileteadora.
- ❖ Dobladillador sencillo.
- Guía tope con imán.



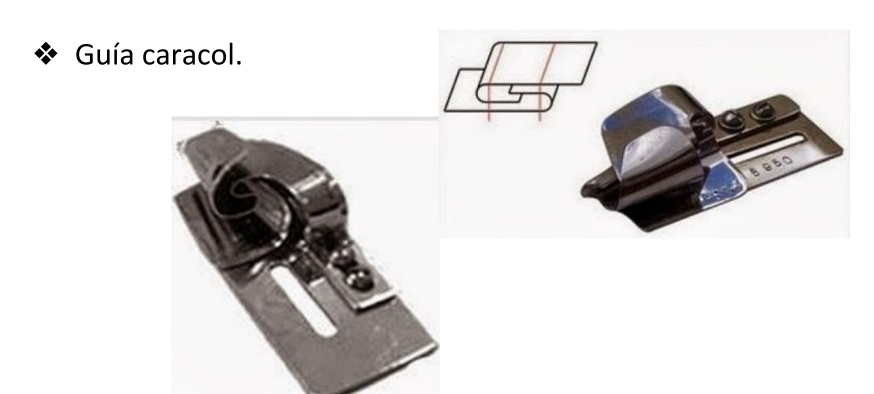
GUÍAS PARA COSTURAS

ENGARZADAS

- * Este tipo de guía es conocida con el nombre de forma de caracol. Para lograr la costura engarzada, la guía tiene doble caracol para usar dos telas a la vez, en donde una tela dobla hacia arriba, y la otra hacia abajo, quedando las telas entrelazadas en su parte interna.
- Uso: máquina cerradora de codo y plana 2 agujas
- Operaciones: pegar cotillas, unir tiro trasero, cerrar entrepierna o cerrar costados.

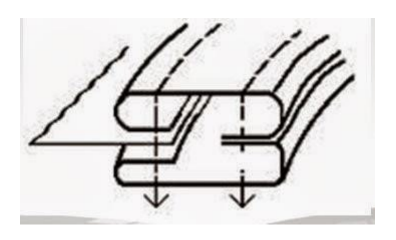


Las más usadas son:



CLASIFICACIÓN DE LAS GUÍAS GUÍAS SESGADORAS

- * La utilidad de esta guía es cubrir los orillos de tela a través de un sesgo o bies.
- Uso: máquina plana y collarín o recubridora.
- Operaciones: sesgar escotes, sesgar sisas, sesgar bocas y contornos de bolsillos, sesgar pantaloncillos, pantys y brassier.



- Las más usadas son:
- Guía Sesgador.



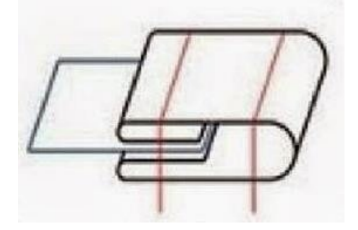




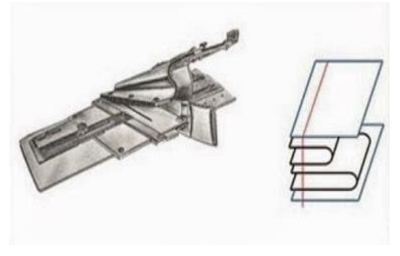
CLASIFICACIÓN DE LAS GUÍAS GUÍAS PARA COSTURAS ENVIVADAS

* Se refiere a la guía que dobla el material en sus dos orillos y se utiliza para cubrir los extremos de otro material dando apariencia de vivos. Pueden ser del mismo material o diferente material y color para fines decorativos.

- Uso: máquina pretinadora.
- Operaciones: empretinar.



- Las más usadas son:
- Guía Pretinadora.





CLASIFICACIÓN DE LAS GUÍAS GUÍAS RESORTADORAS

- * Esta guía permite convertir una máquina sencilla en una máquina resortadora y consta de una platina que tiene adherido un resorte que hace presión al elástico que va a ser pegado a la prenda y permitir así diferentes recogidos.
- Uso: máquina ZZ3, collarín y fileteadoras.
- Operaciones: pegar elásticos a orillos en diferentes tipos de prendas.



Las más usadas son:

Guía Resortadora







GUÍAS, PIES Y ADITAMENTOS PARA LA INDUSTRIA DE LA CONFECCIÓN



Son elementos complementarios a las guías que se le adicionan a la máquina para facilitar la operación y el suministro del material. Si el aditamento está localizado antes del punto de costura, sirve para arrastrar el material y si esta localizado después del punto de costura sirve para alimentar el material.

CLASIFICACIÓN DE LOS ADITAMENTOS

- Las más usados son:
- Platos giratorios.
- Portapretinas.
- Soportes.
- Pinzas.
- Dosificadores de elástico.
- A Rodillos de arrastre de tela.
- Reguladores de cintas, entretelas.
- ❖ Pooller.
- Cuchillas.
- Guillotina.
- **Espaciadores** para botones.
- Lámparas y Semáforos.





