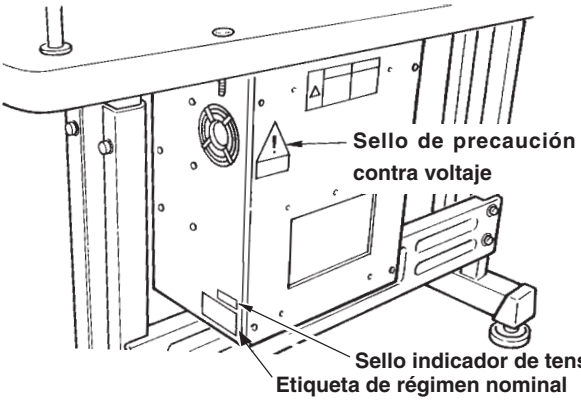


2) Especificaciones de la tensión

Especificaciones de voltaje al tiempo de la entrega desde la fábrica se indican en el sello de indicaciones de voltaje. Conecte el cable en conformidad con las especificaciones.



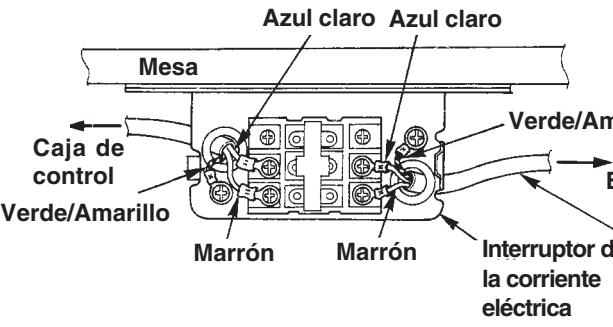
Sello de precaución contra voltaje

Sello indicador de tensión (para tipo trifásico solamente)
Etiqueta de régimen nominal

1. Nunca trabaje con tensión y fase erróneas.

2. Cuando cambie la tensión, consulte el ítem "III-1-11. Cambio de procedimiento de 100↔200 V".

• **Modo de conectar las tensiones monofásicas de 200V, 220V, 230 y 240V**



Azul claro Azul claro

Mesa

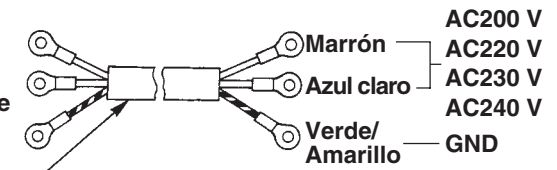
Caja de control

Verde/Amarillo

Marrón Marrón

Interruptor de la corriente eléctrica

Enchufe



Marrón

Azul claro

Verde/Amarillo

AC200 V

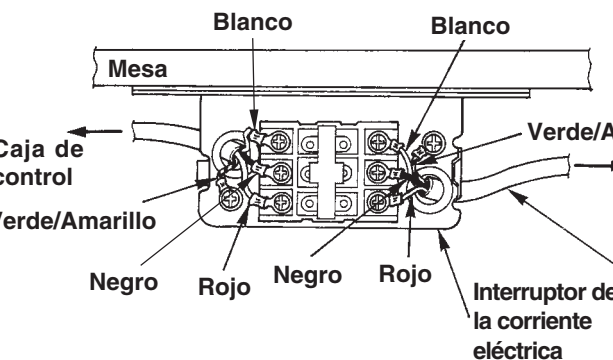
AC220 V

AC230 V

AC240 V

GND

• **Modo de conectar las tensiones trifásicas 200V, 220V y 240V**



Blanco Blanco

Mesa

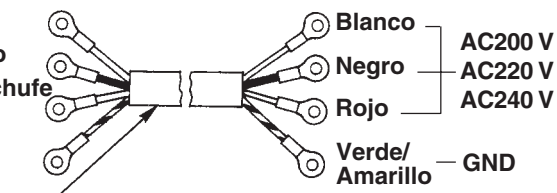
Caja de control

Verde/Amarillo

Negro Rojo Negro Rojo

Interruptor de la corriente eléctrica

Enchufe



Blanco

Negro

Rojo

Verde/Amarillo

AC200 V

AC220 V

AC240 V

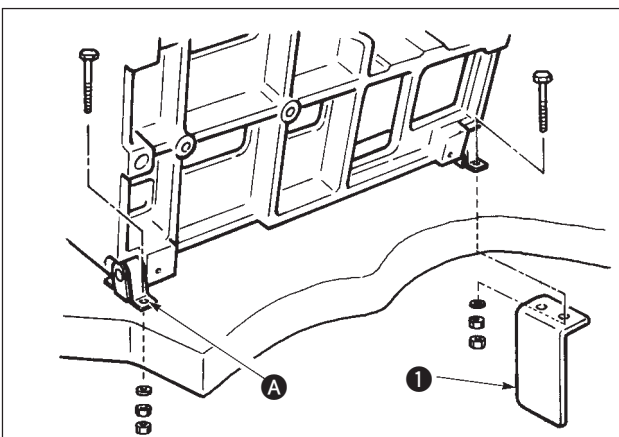
GND

3-3. Instalación del cabezal de la máquina de coser



AVISO :

Para prevenir posibles accidentes causados por la caída de la máquina de coser, el trabajo lo deben realizar dos personas o más cuando se cambia de lugar la máquina de coser.



- 1) Acople los agujeros de las bisagras **A** a los agujeros de la mesa y haga la fijación como se muestra en la figura.



En el caso de tipo neumático, fije también la placa **1** de instalación de la válvula de solenoide.