



# GIRATORIO GIGANTE



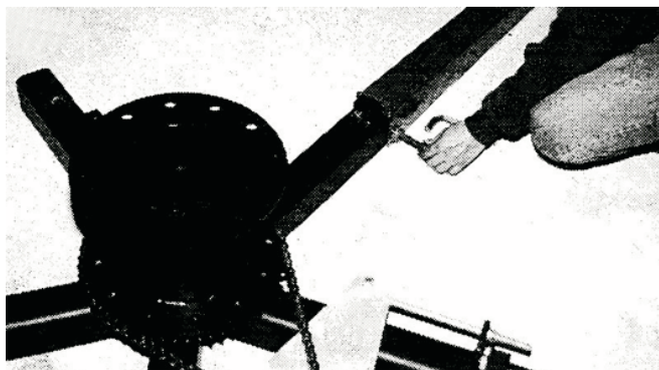
REF. 820.13.003.0

1

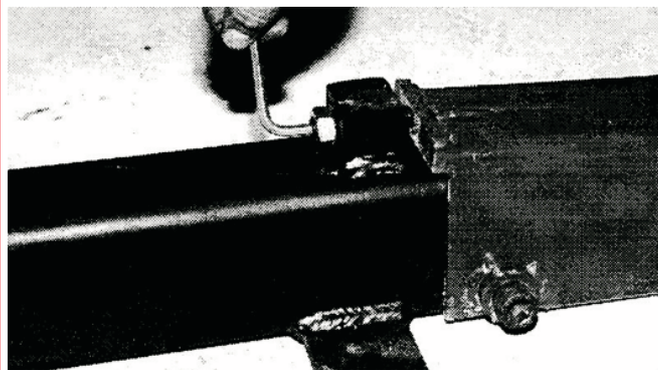


## MONTAJE

- 1** Colocar la pieza central de la plataforma giratoria sobre suelo liso y plano. Fijar los 5 brazos de prolongación con tornillos M16 a los 5 salientes de la pieza central.



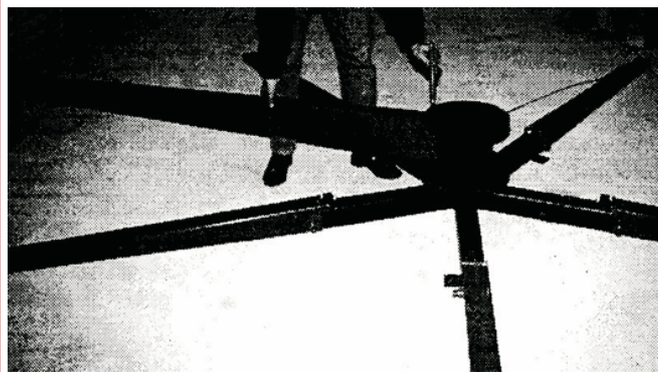
- 2** Apretar los tornillos tensores aprox. 1/4 de rotación. Prestar atención a que la pieza central permanezca sobre el suelo.



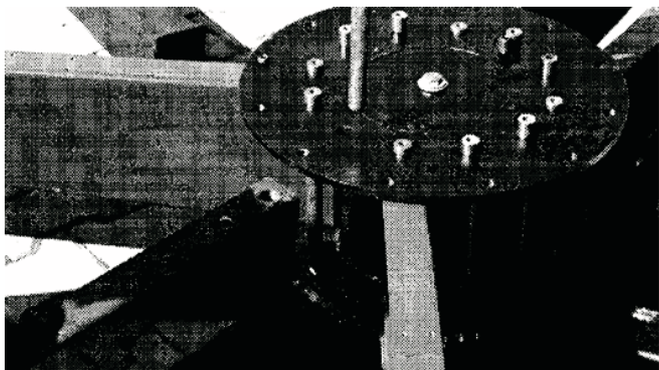
- 3** Fijar los soportes para el acceso a las cuatro barras previstas para ello.



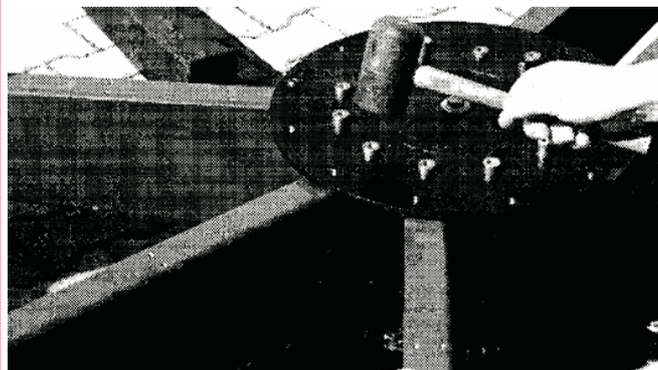
- 4** Monte las 4 barras con los soportes para el acceso empleando los 20 pernos de 20 mm, de modo que queden libres 2 perforaciones entre la próxima barra.



- 5** Insertar a continuación las 8 barras restantes. ¡Atención! Engrasar los pernos e insertarlos de manera que encajen en la placa inferior.



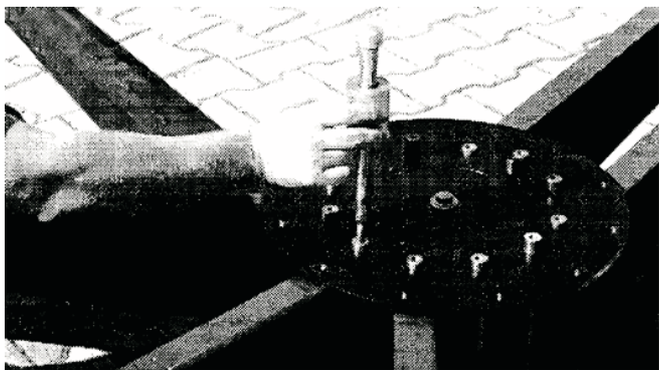
- 6** Fijarlos golpeando con un martillo de plástico (se ajustan perfectamente).



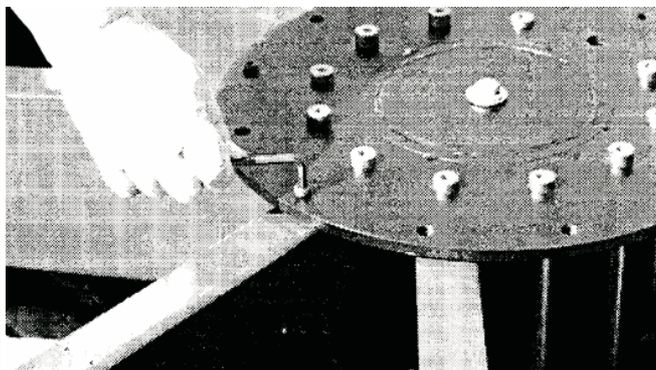


## MONTAJE

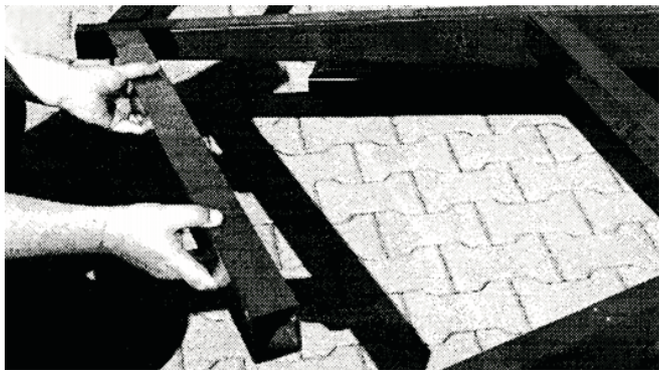
- 7** Utilice para retirar los pernos sólo el tirador previsto para ello. Golpeando varias veces el anillo hacia arriba se desprende el perno.



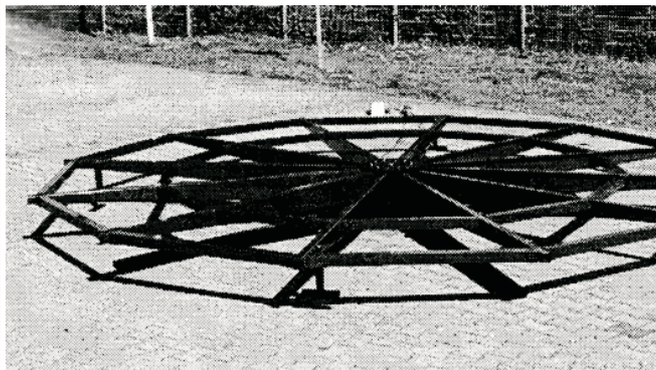
- 8** Después de haber sujetado todas las 12 barras con un perno, fijar los pernos con un tornillo de cabeza con hexágono interior.



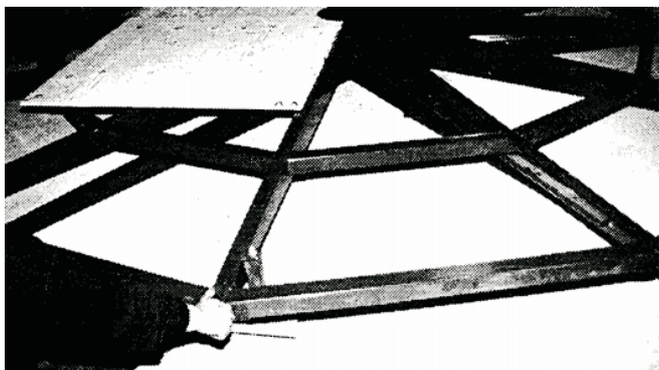
- 9** Unir las 12 barras mediante traviesas. ¡Atención! Emplear las traviesas largas para el círculo exterior y las traviesas cortas para el círculo interior.



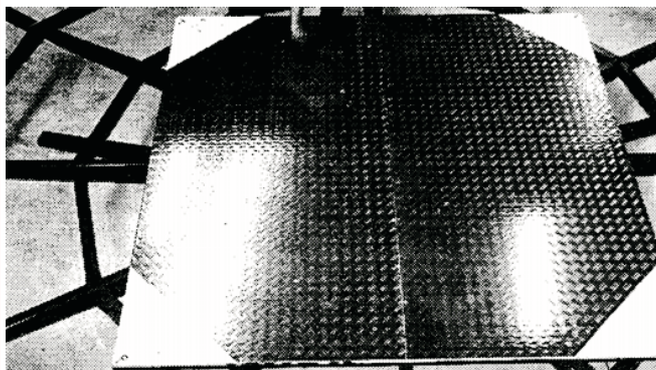
- 10** Cuando se ha montado el armazón de barras puede llevarse a cabo una marcha de ensayo.



- 11** Colocar las planchas de madera centrales, alinearlas y atornillarlas.



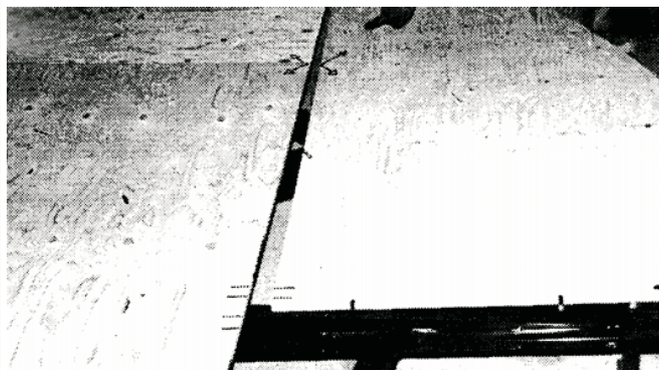
- 12** Colocar las planchas metálicas grandes y atornillarlas a la plancha de madera.



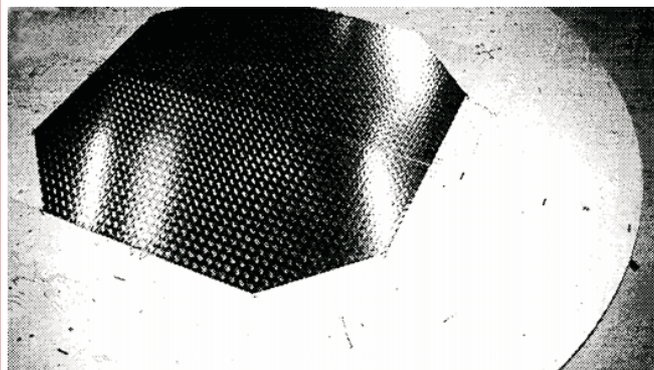


## MONTAJE

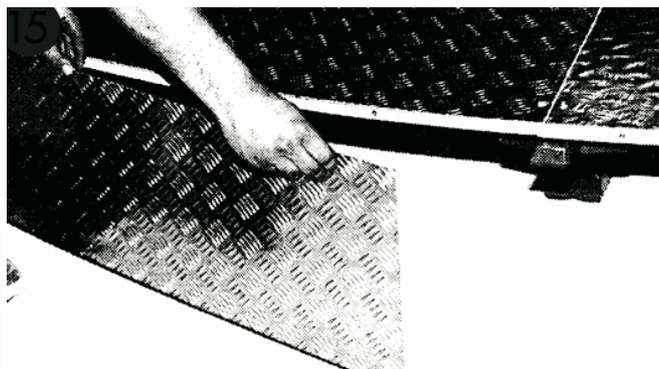
- 13** Montar las planchas marginales sobre las barras de acuerdo con las marcas.



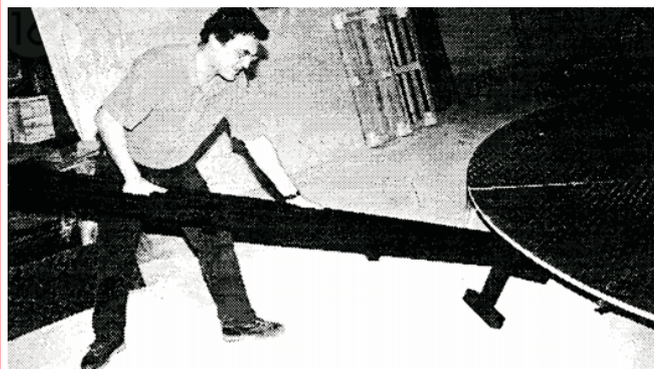
- 14** Ahora puede alinear y atornillar las planchas metálicas restantes.



- 15** Atornille las planchas laterales en los insertos roscados correspondientes de las planchas de madera.



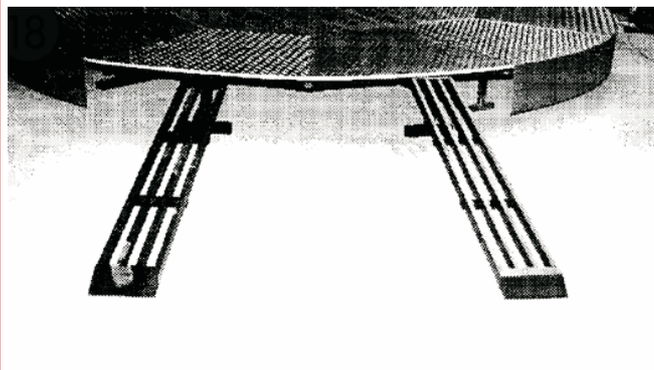
- 16** ¡No montar chapas laterales en el lugar donde ha de subir el vehículo! Utilice las rampas suministradas e insértelas debajo de la plataforma.



- 17** ¡Atención! Durante el acceso y la retirada del vehículo, bajar los 4 soportes de acceso, de modo que repose sobre el suelo. ¡En caso de inobservancia pueden producirse daños por marcha irregular!



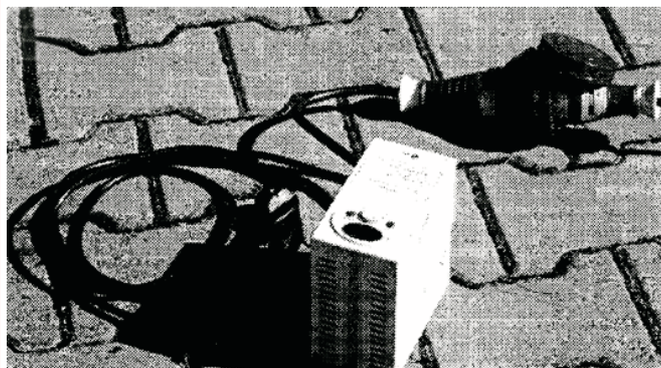
- 18** Ajustar las rampas de acceso al ancho de vía del vehículo. Retirar a continuación las rampas y montar la protección lateral.



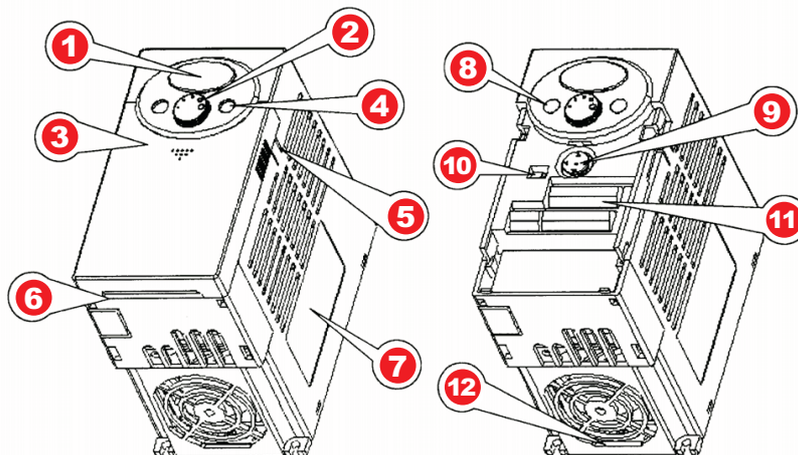


## MONTAJE

**19** Con el aparato de mando suministrado, Usted puede ajustar la marcha hacia delante o hacia atrás y la velocidad.



**20** Entonces se puede retensar en su caso la cadena con la manivela prolongada. No hace falta retirar el recubrimiento completo.



- 1** Display de LED de estado.
- 2** Teclado del potenciómetro.
- 3** Cubierta frontal: Retirar durante el cableado y reconfiguración del parametraje.
- 4** Botón STOP/RESET.
- 5** Ranura: Cuando se ha corrido hasta esta línea y levantado la cubierta frontal, ésta puede ser retirada de la carcasa.
- 6** Cubierta trasera: Retirar durante el cableado de la corriente de alimentación y el motor.
- 7** Placa de características del inversor.
- 8** Botón de marcha.
- 9** Botón de cuatro direcciones para configuración del para metraje (techa arriba/abajo/izquierda/derecha)
- 10** Selector NPN/PNP.
- 11** Terminal análogo entrada/salida.
- 12** Protección terminal puesta a tierra del inversor: Retirar la cubierta trasera para acceder al terminal.