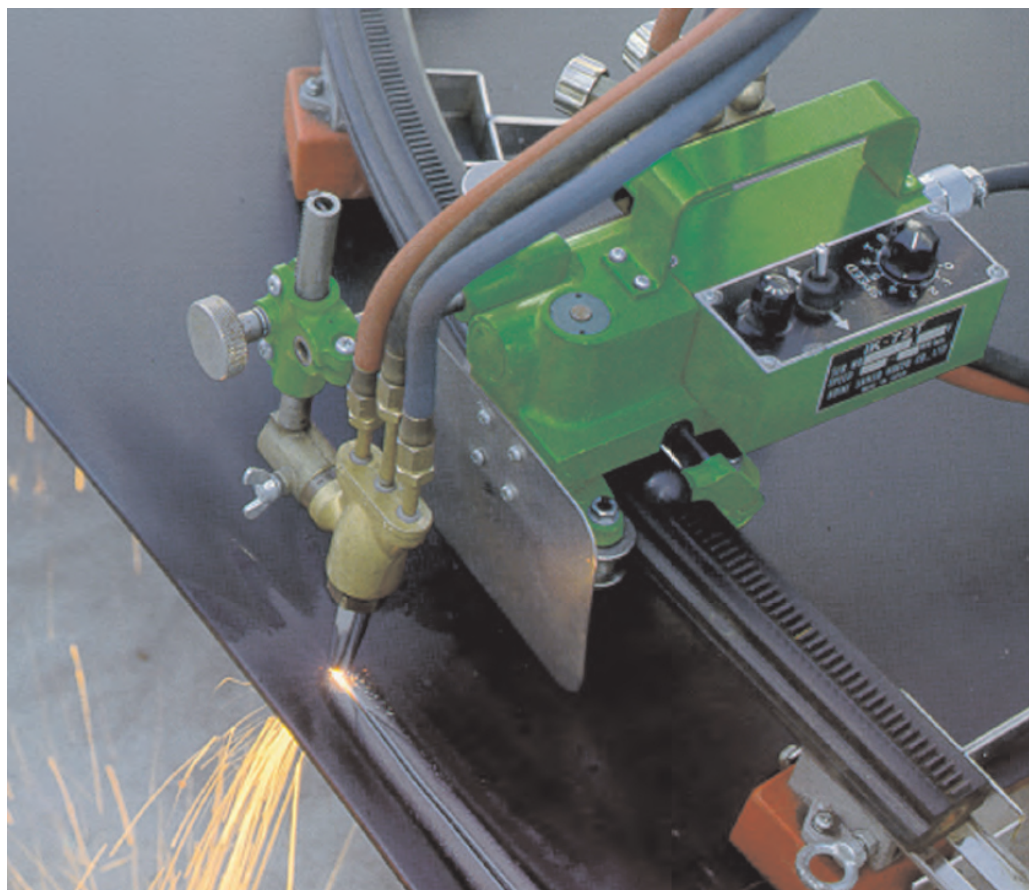


# VERTICUT K-72

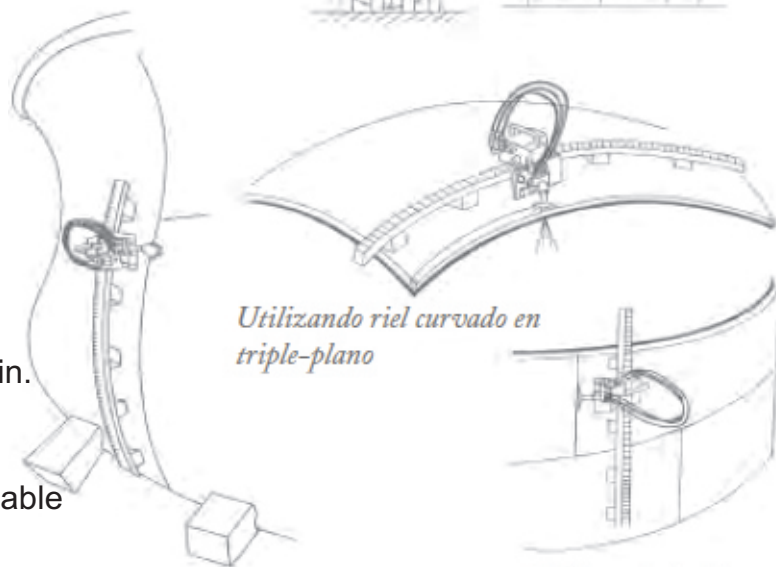
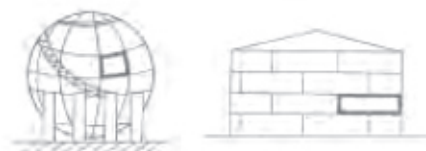


- \* **Oxicorte en todas posiciones**  
Cortes interiores y exteriores  
Cortes escuadrados ó biselados
- \* **Guiado por raíles magnéticos:**  
Imanes permanentes  
desimanta mediante palanca Clutch  
Imanes de accionamiento  
desimanta por accionamiento palanca
- \* **Raíles extensibles:**  
Una dimensión 1500 mm.  
Dos dimensiones 1000 mm.  
Tres dimensiones 1000 mm.
- \* **Boquillas de corte serie 100**  
Aseguran corte rápido y limpio  
Espesor corte 5-50 mm.
- \* **Velocidad de corte** 150-700 mm./min.
- \* **Sistema tracción** Piñón cremallera
- \* **Control velocidad** Triac resistor variable
- \* **Angulo biselado** 0-45°
- \* **Alimentación** 230 V.
- \* **Peso** 4,0 Kg

*Curva triple plano cortando un casco de barco con riel triple plano*



*Cortando material de un tanque, aplicación riel doble plano*



*Utilizando riel curvado en triple-plano*

*Utilizando el riel recto*

*Utilizando riel curvado en un doble-plano*