

Retrofitting célula taladrado Trevisan



► Célula de producción, sector petroquímico.

CUSTOMIZED SPECIAL MACHINES



DESCRIPCIÓN

- Economía Circular; actualización de máquina antigua.
- Renovación total de máquina, revisión mecánica e incorporando nuevos ejes CNC.
- Cambio de CNC.
- Instalación eléctrica y programación Plc totalmente nuevos.
- Nuevos soft personalizado para la aplicación.
- Célula de 4 puestos de trabajo: taladrado, achaflanado, marcado y pintura.
- Máquina de 2 puestos de trabajo con sistema de palet para posición de carga y posición de taladrado.
- Cinta de entrada automática con posicionado CNC en anchura según el diámetro programado de los discos y tope CNC para posicionado en eje.
- Pórtico gantry de amarre hidráulico y 2 ejes CNC. Control del correcto amarre según el diámetro de disco programado.
- Medición del diámetro de la pieza para confirmación de que el disco es el programado.
- Control de la posición de amarre en los platos de la máquina, según el diámetro de disco programado.

CTT-540



Ibaitarte Kalea 20
20870 Elgoibar (Gipuzkoa)
T. (+34) 943 840 007
berkoa@berkoa.com
