



Han transcurrido ya 4 meses desde el pasado 4 de Abril cuando ZAYER acabó la recepción de la máquina **TEBAS 6.000** en **AUDI TOOLING BARCELONA**, cumpliendo desde el principio con las expectativas y exigencias que nuestro cliente demandó y por las cuales confió en ZAYER como proveedor para las soluciones de mecanizado de sus troqueles. La máquina **TEBAS** adquirida está equipada con dos cabezales (Cabezal de 45° Aut. 360.000 pos y 6.000 min-1, así como un cabezal para acabado de 35° 24.000 min-1). Además cuenta con las siguientes características: Mesa 6.200 x 2.500 mm, ancho entre montantes 3.500 mm, curso longitudinal 6.000 mm, curso transversal 4.250 mm y curso vertical 1.500 mm, control numérico **HEIDENHAIN iTNC 530 HSCI**, motor principal **Franz Kessler 45 kw**, cámaras bajo travesaño, carenado completo sondas para medida de herramienta y el sistema **ZAYER** para autoajuste de cabezales denominado **ICAL**.

