

DAHER –SOCATA ELIGE A TECNATOM Y ADQUIERE UN EQUIPO DE INSPECCIÓN DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Esta nueva adquisición servirá a la empresa francesa para la inspección de piezas muy complejas de su nuevo helicóptero BZ1.

Tecnatom continúa consolidándose en el mercado francés, donde ya trabaja para clientes como Airbus Nantes y Corse Composites Aéronautiques.

Madrid, 22 de enero de 2015.- Daher-Socata, la división aeroespacial y de defensa de Daher, ha adjudicado a Tecnatom el suministro de uno de sus equipos de inspección de última generación. Con esta nueva adquisición, la compañía francesa inspeccionará piezas muy complejas de su nuevo helicóptero BZ1. Se trata de una máquina de doble robot sobre track, que incluye además mesa de giro y una cuba para la inspección de las Omegas de las trampas del Airbus A350, programa en el que también participa Daher-Socata. Este nuevo suministro se ubicará en la planta de Tarbes (sur de Francia).

Daher-Socata se ha consolidado, a su vez, como fabricante de aeronaves y proveedor Tier 1 en el sector aeronáutico. Se trata de una empresa líder en el mercado que dispone de plantas distribuidas en Europa, EE.UU y Australia, entre otras.

Tecnatom continúa de este modo con su expansión en el mercado francés, que comenzó con el suministro hace 4 años a Airbus en Nantes de un sistema robotizado para inspección mediante ultrasonidos generada por láser, y ha seguido con un segundo sistema aplicado en los paneles acústicos del A320neo, con la novedad en este caso de realizar la inspección mediante palpadores que no precisan de acoplante específico (ultrasonidos en aire). También en 2014 se superaron las pruebas de aceptación del nuevo sistema de inspección que Tecnatom ha suministrado a Corse Composites Aéronautiques (CCA) para sus instalaciones en Ajaccio (Córcega) y se ha realizado una importante mejora y actualización para Thales-Alenia de un sistema tipo pórtico, que ya había previamente suministrado Tecnatom, para su planta de Cannes.

En 2004, como parte de su estrategia de expansión y concentración empresarial, Tecnatom adquirió el 100% de la empresa francesa Metalscan, especializada en sistemas de inspección por ultrasonidos y fuertemente implantada en Francia e Italia. Ese mismo año entró como accionista mayoritario en la también francesa Multi2000 (M2M), que también supuso un fuerte impulso a su estrategia de crecimiento en el mercado europeo.

Acerca de Tecnatom

Tecnatom es una de las compañías multinacionales especializadas en ingeniería, presente en 32 países y con más de 50 años de experiencia en Ensayos No Destructivos. Tecnatom Grupo ha logrado posicionarse como una empresa de referencia en la inspección de servicios avanzados de ingeniería, proporcionando su tecnología a Airbus, Boeing, Bombardier y Embraer, los cuatro grandes empresas del sector aeroespacial occidentales, además de la rusa United Aircraft Corporation (UAC) y las asiáticas COMAC y KAI. Además de estas empresas fabricantes principales, los sistemas de Tecnatom se encuentran en muchas otras de su cadena de suministro, Tier 1 o Tier 2. Desde su introducción en el sector aeroespacial, el crecimiento de su volumen de negocio en este sector ha sido constante.

La empresa dispone de una tecnología propia de última generación para la inspección por ultrasonidos durante los procesos de fabricación de piezas aeronáuticas y para actividades de investigación y desarrollo de los laboratorios, que permanentemente actualiza y mejora a través de sus actividades de I+D. Junto con su propia tecnología, el servicio integral y asesoramiento personalizado al cliente es el otro valor diferencial de Tecnatom en la industria aeroespacial. De este modo, la empresa trabaja en estrecha colaboración con sus clientes en la especificación de los sistemas de inspección con el fin de determinar el procedimiento y el diseño adecuado y desarrollar los sistemas de inspección automática relevantes.

Para más información, contacte con:

Celia Ruiz

00 34 954 62 27 27 / 00 34 654 74 64 73