

Referencia: 12 HR 89GM 3QRR

Título: Soldadura interactiva mediante robot humano

Descripción: Un fabricante croata de maquinaria para la industria de neumáticos está desarrollando un proyecto y busca socios para presentar una propuesta a la convocatoria "Fábricas del futuro" del VII Programa Marco. El objetivo es desarrollar un robot humano para procesos de soldadura interactiva. Se buscan clientes con el fin de desarrollar una nueva tecnología viable desde el punto de vista económico que permita producir este sistema híbrido. La empresa ofrece diferentes servicios: instalaciones para probar nuevos sistemas en el entorno de producción, actividades de demostración, soldadura, ensamblaje y experiencia en logística.

Fecha Límite: 26/11/2012

Contacto: viceinvestigacion@uniovi.es