

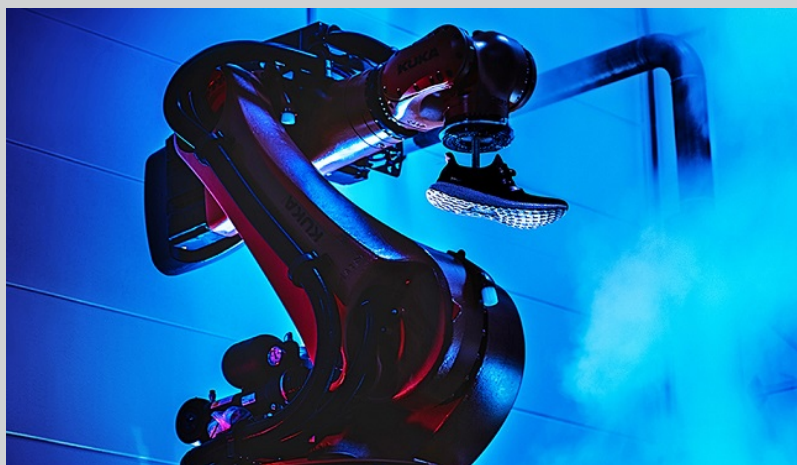
FUERA DE JUEGO

Adidas lanza al mercado su primera zapatilla fabricada por robots

Palco23
30 sep 2016 - 10:53

Adidas lanza al mercado su primera zapatilla fabricada por máquinas. La multinacional de artículos deportivos ha finalizado la producción del modelo de *running* Futurecraft en su primer centro de zapatillas totalmente automatizado en Alemania, que forma parte del objetivo para traer de vuelta la fabricación cerca de los consumidores de los países más ricos.

La compañía ha explicado que este modelo "representa el primer calzado de alto rendimiento creadas en Speedfactory, que anuncian una nueva era en la elaboración de calzado, mientras que proporcionan una mayor precisión, oportunidades únicas de diseño y alto rendimiento".



La nueva zapatilla de la Speedfactory./ Adidas

Por el momento se empezarán a comercializar productos para el mercado alemán, aunque esperan que en 2017 la nueva fábrica pueda abastecer a un rango de países de mayor alcance. La encargada de poner en marcha este proyecto ha sido el grupo

de ingeniería alemán Manz, que permite a Adidas diseñar y fabricar componentes de zapatos hechos a medida. Además, la compañía ha estado trabajando con el Gobierno alemán, con académicos y con empresas de robótica en las nuevas tecnologías con las que espera cambiar significativamente la industria del calzado.

La clave para trasladar la fabricación de calzado más cerca de los mercados occidentales han sido las tecnologías, que reducen la necesidad de contratar trabajadores para su producción. De esta forma, se observa cómo la inversión en robots es el único factor para volver a traer a Europa y a Estados Unidos la fabricación en mercados asiáticos.

La nueva fábrica, que se ubica en el sur de la ciudad alemana de Ansbach, cerca de su sede de Herzogenaurach, tendrá también una impresora 3-D que fabrica rápidamente la suela del calzado para que se pueda adaptar a los pies de una persona en concreto.