

Vision-picking. Picking por guiado óptico.

Escrito por LRM Consultoria logistica

Lunes 17 de Enero de 2011 00:00 - Última actualización Lunes 17 de Enero de 2011 15:04

VISION PICKING. Picking por guiado óptico (II)

Uno de los primeros artículos cuando comenzamos el blog fue el dedicado al picking por visión. Este artículo sigue siendo uno de los más visitados ([Ver artículo](#)). En esta ocasión os adjuntamos un vídeo para que podáis ver el enfoque que le está dando la compañía KNAPP, que actualmente está trabajando en el desarrollo de su módulo Kisoft Vision.

{vimeo}7399212|550|400|0{/vimeo}



Esta tecnología, guía al picker hasta cada una de las localizaciones de picking por medio de un software especial que superpone información virtual (por medio de símbolos como flechas...) en el campo de visión del operador gracias a unas "gafas-display". Esta tecnología está todavía en desarrollo, pero el resultado final del dispositivo será similar en peso y diseño al de unas gafas corrientes.

[_ Blog Logística](#)

Vision-picking. Picking por guiado óptico.

Escrito por LRM Consultoria logistica

Lunes 17 de Enero de 2011 00:00 - Última actualización Lunes 17 de Enero de 2011 15:04

LRM consultoría logística. Sección [Consultoría almacén](#)