



LIZZARD
made by VETTER

VER Y APUNTAR

LIZZARD en uso en la industria del embalaje

El problema: Visibilidad deficiente en el almacén de estanterías

El almacenamiento y la recogida en estanterías requieren mucho cuidado y mucho tiempo: las horquillas deben orientarse con precisión para coincidir con las entradas del pallet. A simple vista, esto es casi imposible a partir de cierta altura. Si el pallet se recoge incorrectamente, se pueden ocasionar accidentes graves asociados a lesiones personales o altos costes derivados.

La solución: ¡LIZZARD Target!

La flota de carretillas elevadoras de un reputado fabricante de embalajes se equipó con el **LIZZARD Target**. El **LIZZARD Target** es un dispositivo con puntero láser clase de protección 1M integrado en una robusta carcasa de acero, que se engancha en el tablero porta horquillas de la carretilla elevadora. La carcasa también contiene la unidad de batería, que garantiza una fuente de alimentación autosuficiente para el láser, así como el control para el apagado automático en modo inactivo. En funcionamiento, el efecto es inmediato: Con ayuda del láser cruzado, se enfocan las entradas del pallet con precisión para recoger seguramente la carga. ¡Se evitan las entradas incorrectas y los consiguientes daños!

Consejo para mejora: El LIZZARD también está disponible con láser y cámara combinados como **LIZZARD Premium**. Así, el conductor de la carretilla elevadora puede ver en el monitor la posición de las horquillas y el láser cruzado proyectado en el pallet, incluso a grandes alturas. Esto no solo facilita la recogida segura de la carga, sino que también mejora significativamente la ergonomía para el conductor de la carretilla elevadora.



LIZZARD Target: Sistema de asistencia láser para enfocar los porta cargas.

Misión cumplida - ¡A por la siguiente!