



LIZZARD
made by VETTER

VER Y APUNTAR

LIZZARD en uso en la industria de la impresión

El problema: Almacenamiento y recogida en almacén de estanterías

Los procesos de almacenamiento y recogida en el almacén de estanterías de un productor de impresos son exigentes. A una altura de 10 metros, las horquillas de la carretilla retráctil deben orientarse para coincidir con las entradas del pallet. Debido a las complicadas condiciones, a menudo la mercancía resultaba dañada por la entrada de las horquillas, convirtiéndola en inservible para su venta.

LIZZARD ayuda: Mejor enfoque de los porta cargas

Una carretilla retráctil se equipó con el **LIZZARD Target**. El **LIZZARD Target** es un dispositivo con puntero láser 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, el pie del pallet se enfoca con precisión. Esto le da al conductor la seguridad de que las horquillas están orientadas adecuadamente al entrar en el porta cargas. Así se ahorra tiempo y se reduce significativamente la frecuencia de los daños durante la recogida.

Consejo práctico: A petición del cliente, el **LIZZARD Target** se equipó con un láser cruzado rojo. Los requisitos de la clase de protección láser 1M se cumplen del mismo modo que con el láser estándar verde.



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

Misión cumplida - ¡A por la siguiente!