



COBRA Lasermodul

Nachrüstlösung für Hochhubwagen zum präzisen Anvisieren von Ladungsträgern

Ihr Nutzen



Präzises, sicheres Anvisieren von Ladungsträgern



Vereinfachter Ladevorgang



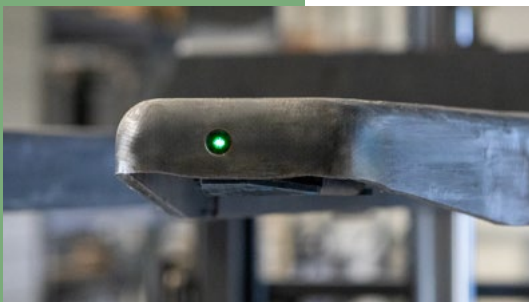
Schadensreduzierung

Zielhilfe für Hochhubwagen

- Grüne Laserlinie aus der Gabelzinkenspitze
- Einfache Montage:
 - 4 Bohrungen im Gabelblatt
 - 1 Bohrung in der Gabelspitze



Aus der Praxis



In der Hohlzinkenmontage montiertes Lasermodul...



...mit dem grünen COBRA-Linienlaser



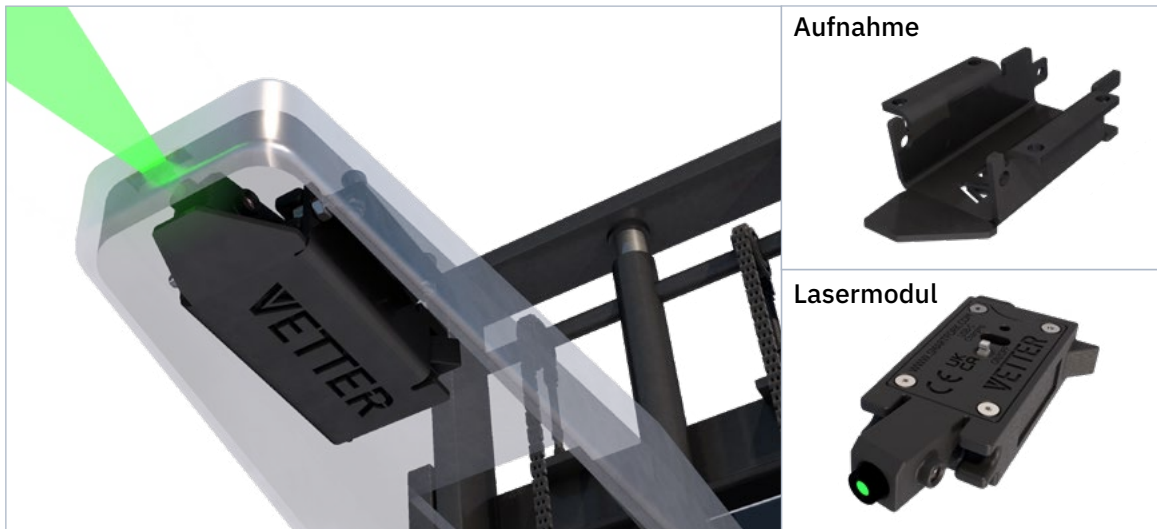
COBRA Lasermodul

Technische Informationen

Produkteigenschaften

Abmessungen	144 x 87 x 35 mm (LxBxH)
Laser	Linienlaser grün
Laserklasse	1 M (keine gesundheitliche Gefährdung für die Augen)
Betriebsdauer im Dauereinsatz	Min. 20 Stunden
Spannungsversorgung	Lithium-Polymer-Akku
Energiesparmodus	COBRA bei Stillstand des Hochhubwagens inaktiv. Aktiviert sich automatisch bei Bewegung.
Einsatzbereich	Ausgelegt für den Einsatz im Innenbereich

Detailansicht



Lieferumfang

- 1 x COBRA Aufnahme
- 1 x COBRA Lasermodul (inkl. Laser, Steuerung und Akku)
- 1 x USB-C Ladegerät
- 4 x Montageschrauben und -muttern
- 1 x Bedienungsanleitung, Montageanleitung und Montageschablone



Kompatibilität prüfen?

Einfach und schnell prüfen, ob COBRA zu Ihrem Hochhubwagen passt.