

**GENAUES ANVISIEREN  
= VERBESSERTES ZIELEN & LADEN!**

MADE IN  
GERMANY

## SmartFork® Laser Gabelzinken mit integriertem Laser



Die Zielhilfe SmartFork® Laser ermöglicht dem Staplerfahrer ein genaues Anvisieren des Ladungsträgers, wodurch das Aufnehmen von Ladung deutlich vereinfacht wird. Der hochwertige Laser ist in die Gabelspitze integriert und so positioniert, dass die Laserlinie auf dem Ladungsträger / Regal gut sichtbar ist und sich auf den mittleren Fuß des Ladungsträgers konzentriert. Die **Spitzendicke beträgt 25 mm**. Für den Einsatz am Gegengewichtsstapler wird der Laser zusätzlich durch eine Abdeckung vor Beschädigung geschützt.

SmartFork® Laser entspricht der niedrigsten Laser-Schutzklasse (=keine Gefährdung der Augen). Zusätzlich empfehlen wir die Integration in die Hubhöhensteuerung, um den Laser erst ab einer bestimmten Höhe zu aktivieren.

### IHRE VORTEILE:

- ▶ Sicheres Laden
- ▶ Präzises Anvisieren von Ladungsträgern
- ▶ Einfache Lastaufnahme im Hochregallager
- ▶ Weniger Beschädigung am Transportgut
- ▶ Einfache Montage: Betrieb über vorhandene Stromversorgung oder Akku möglich

### VERWENDUNGSHINWEIS:

- ▶ Sichtbarkeit der Laserlinie ist abhängig von der Umgebungshelligkeit und dem angestrahlten Ladungsträger (Material, Farbe).

Hinweis:  
Das Produkt ist ein Assistenzsystem  
und entbindet den Nutzer nicht von seinen  
Sorgfaltspflichten! Die Grafiken sind lediglich  
Prinzipdarstellungen und begründen keinen  
vertraglichen Anspruch.

**VETTER**<sup>®</sup>  
Solutions

**VETTER INDUSTRIE GMBH** · Tel.: +49 (0)2736 4961-0  
info@smartfork.com · WWW.SMARTFORK.COM