

PRÄZISE NEIGUNG
= SICHERES LADEN!



SmartFork® Level

Gabelzinken mit integriertem Neigungssensor
in der Gabelspitze



SmartFork®
Level

Der Neigungssensor SmartFork® Level ermöglicht dem Staplerfahrer eine präzise Ladungsaufnahme im Hochregal. Die Integration in die Gabelspitze bietet eine Wasserwaagenfunktion. Die Gabelzinke steht immer waagrecht und somit nicht zwangsweise parallel zum Boden.

SmartFork® Level wird häufig in Verbindung mit SmartFork® Camera verwendet und als Horizontallinie auf dem Kamerabildschirm dargestellt. Wird der Neigungssensor einzeln eingesetzt, erfolgt die Neigungsanzeige auf einem separaten Terminal.

IHRE VORTEILE:

- ▶ Präzises Ein- und Auslagern von Paletten
- ▶ Einfache und sichere Ladungsaufnahme im Hochregal
- ▶ Weniger Beschädigung am Transportgut
- ▶ Neigungssensor misst die tatsächliche Neigung zum Boden
- ▶ In Verbindung mit SmartFork® Camera: Horizontallinie auf dem Kamerabildschirm dargestellt.

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®
Solutions

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