




CROC[®]

GabelzinkenBeschichtungen

Mit Sicherheit mehr Grip!

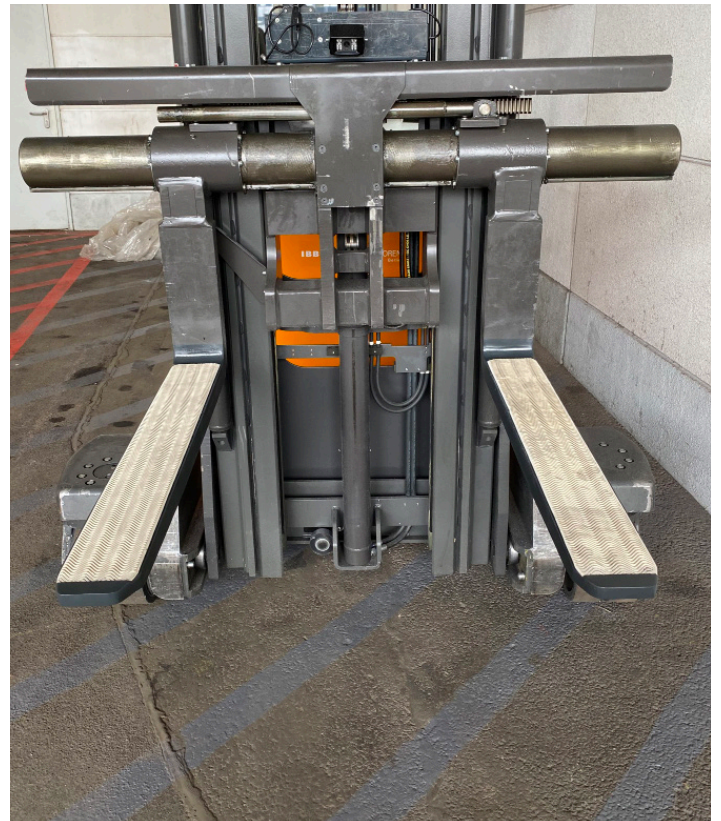
Das CROC-Team im Einsatz in der Automobilbranche

Das Problem: Mangelnder Grip beim Transport von empfindlichen Lenksystemen

Die rutschige Oberfläche der Gabelzinken ermöglichte keine sichere Auflage beim Transport der Lenksystem-Komponenten. Beim Bremsvorgang des Gabelstaplers konnte die Ladung von den Gabelzinken rutschen. Deshalb wurde nur mit reduzierter Geschwindigkeit gefahren, was den Arbeitsfluss hemmte. Trotzdem war nicht immer zu verhindern, dass es zum Abrutschen der Ladung kam. So entstanden regelmäßig hohe Kosten durch langsamere Prozesse und Ausschuss.

Das CROC-Team hilft: GripFix als Lösung für mehr Sicherheit und Schutz der Ware beim Ladevorgang

Kurzerhand wurden mehrere Gabelzinken mit einer 6mm starken GripFix Beschichtung „weiß profiliert“ ausgestattet. Im Einsatz zeigt sich sofort die Wirkung: Die weiche Oberfläche sorgt für einen schonenden Transport der empfindlichen Lenksysteme und verhindert zusätzlich das Abrutschen, auch bei Nässe. Trotz der weichen Oberfläche der CROC Beschichtung punktet sie mit einer hohen Abrieb- und Schnittfestigkeit. Sofort war klar, dass weitere Gabelstapler mit der GripFix Beschichtung nachgerüstet werden.



CROC GripFix weiß: Mehr Sicherheit und Schutz der Ware beim Ladevorgang

Mission erfüllt – Auf zum nächsten Einsatz!