

NO TOUCH SYSTEM

CAPTIVE hat mit seinem NO-TOUCH System den Markt revolutioniert: ein System mit einer Sicherheitsleiste und einer eingebunden NOTOUCH berührungsfreien Hinderniserkennung.

Mit dem CAPTIVE System haben Sie ein System, welches die Kollisionen mit Fahrzeugen und Menschen verhindert. Die mögliche Gefahr von Personenschäden und Materialschäden werden somit vermieden.

Industrielle Schiebetore sind in der Regel sehr groß. Bei einer Kollision, zum Beispiel mit einem LKW, können verheerende Schäden am Tor und dessen Mechanismus entstehen. Zusätzlich besteht die Gefahr, dass das Tor ausgehoben wird oder umkippt. Das Resultat: das Firmengelände ist nicht mehr geschützt und eine erhebliche Sicherheitsgefahr ist gegeben. Bis zur vollständigen Reparatur des Tores entstehen hohe Kosten um diese Probleme zu beseitigen. Mit dem NO-TOUCH System können diese Probleme vermieden werden.

Schutz und Sicherheit ist mit dem RADIOBAND System in Kombination mit der NO-TOUCH Technologie garantiert. Die Sicherheitslösung: eine Sicherheitsleiste mit der NO-TOUCH Technologie zur fruherkennung um Zusammenstöße zu vermeiden.

Darüber hinaus, mit der Verbindung via Funk ist eine Verkabelung nicht mehr notwendig. Probleme mit defekten Kabeln gehören der Vergangenheit an. Die Wartung des Systems ist einfach.

Die CAPTIVE Lösung besteht aus einem Sender, Empfänger, einer Sicherheitsleiste und 2 Magneten, die für die Aktivierung des NO-TOUCH Systems zuständig sind. Der Sender wird an die Sicherheitsschaltleisten eingebaut.

Sender und Empfänger stehen in ständigem Kontakt zueinander. Sollte die Kommunikation zwischen den beiden unterbrochen werden, geht das System automatisch in den Sicherheitsmodus über und versichert damit eine Fehlerfreie und geschützte Funktion des Schiebetors.



