

Modulares Trägersystem

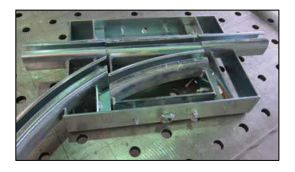
ezzLINKrail

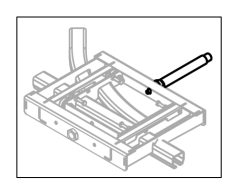
Jedes Handhabungssystem besteht aus einem Lastaufnahmemittel (LAM), einem Hubgerät und dem dazugehörigen Trägersystem (Krane). ezzLINK sind Kran- und Trägersysteme für unterschiedlichste Handhabungssysteme und Anwendungen - stationär oder mobil.

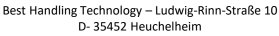
Das modulare Trägersystem des **ezz***LINKrail* kommt dann zum Einsatz, wenn Linienförmige Arbeitsbereiche mit einem Handlingsystem ausgestattet werden sollen und die Bahn oder das Schienensystem an der Decke befestigt werden kann. Die Ausführung ist flexibel und passt sich den Gegebenheiten vor Ort an, durch Kurven und Weichen.

Das Schienensystem kann in Stahl, Edelstahl oder in Aluminium ausgeführt werden.



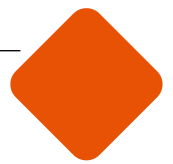






Tel.: +49 (0) 641 132 70 863 - Fax.: +49 (0) 641 132 70 865

www.besthandlingtechnology.com info@besthandlingtechnology.com





Anwendungsbereiche Schienensysteme:

- Be- und Entladevorgänge
- Umladen
- Palettieren
- Kommissionieren
- zahlreiche Hantierungsaufgaben im Produktions-, Prüfungs- und Verpackungsablauf

Eigenschaften:

- Ausführung auch für geringe Raumhöhen
- Auch in Edelstahl verfügbar
- · Variabel und flexibel
- · flexible Lösung für Arbeitsbereiche
- · Auch für Ex-Bereiche geeignet

Tragfähigkeit: bis 1000 kg





Weitere Trägersysteme ezzLINK



ezz*LINKrack* in der Ausführung eines H-Krans



ezz*LINKflex* Kransystem für engste räumliche Verhältnisse



ezzLINKeco Kransystem ausgeführt als kompakter Ausleger-Säulenschwenkkran

Best Handling Technology – Ludwig-Rinn-Straße 10 D- 35452 Heuchelheim

Tel.: +49 (0) 641 132 70 863 - Fax.: +49 (0) 641 132 70 865

www.besthandlingtechnology.com info@besthandlingtechnology.com