



Best Handling Technology  
safe productive ergonomic

# Modulares manuelles Trägersystem

## eZZLINKflex

eZZLINKflex ist ein innovatives und flexibles Trägersystem für Gewichte von bis zu 500 kg. Ursprünglich für Bohrseln entwickelt, kann er bei engsten räumlichen Gegebenheiten Gegenstände aufnehmen und mit Hilfe eines flexiblen Auslegers um Ecken und Hindernisse herum bewegen.

eZZLINKflex kann auch als mobiles Trägersystem ausgeführt werden, um ihn dort einzusetzen, wo er gerade benötigt wird. So können Werkzeuge und Bauteile mit unterschiedlichen Lastaufnahmemitteln an unterschiedlichen Orten millimetergenau bewegt werden.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Trägersystemen ist der eZZLINKflex in der Lage Momente aufzunehmen und bietet damit einen Mehrwert. Wenn der eZZLINKflex nicht mehr benötigt wird, kann er platzsparend, z.B. entlang einer Wand positioniert oder sogar wie eine Kette, aufgerollt werden.





## Vorteile:

Die Hubarbeit kann sowohl an der Säule als auch am Ende beim Lastaufnahmemittel des **eZZLINKflex** erfolgen. Flexibel durch die Schnellwechselfähigkeit.

### Varianten:

- ausgeführt als wand- oder säulenmontierter Kran
- als mobiler Kran zusammen mit der verfahrbaren Bodenplatte **eZZLINKmobile**
- Der **eZZLINKflex** besteht aus einzelnen Aluminiummodulen, die miteinander verbunden und gesichert werden
- Alle Module können um 62 Grad gegeneinander gedreht werden, sodass der **eZZLINKflex** enorm platzsparend und flexibel ist



max. Last	max. Reichweite
150 kg	7 m
200 kg	6 m
300 kg	5 m
400 kg	4 m
500 kg	3 m

