

Handhabungstechnik

Für Traglasten bis 2.000kg



Handhabung von Gütern feinfühlig, sicher, schnell und zuverlässig.

+ Verschiedene Anwendungsbereiche

Wir konzipieren Handhabungstechnik für verschiedene Branchen, verschiedene Lasten und verschiedene Produktionsabläufe

+ Optimale Präzision

Millimetergenaue und feinfühlige Lastaufnahme und Lastabgabe

+ Geringe Wartungskosten

Robuste Industrieausführung, minimaler Verschleiß, leichte Ersatzteilbeschaffung

+ Präzise Anwendung

Erschütterungsarmes Bewegen von Lasten; punktgenauer Materialfluss

Vorteil: Effektive Handhabung und höchstmögliche Anlagenverfügbarkeit

- + Verschiedene Lastaufnahmemittel
- + Verschiedene Lastführungen
- + Kraftabhängige Steuerungskonzepte
- + Kurvenbahnen und Drehweichen
- + Geringe Laufgeräusche
- + Kinderleichtes Lastenhandling
- + Kurze Bauarten möglich
- + Einträger- oder Zweiträgerausführung
- + Sonderlösungen möglich
- + Erweiterungsmöglichkeiten
- + Verschleißarme Konstruktion
- + Einfache Montage

