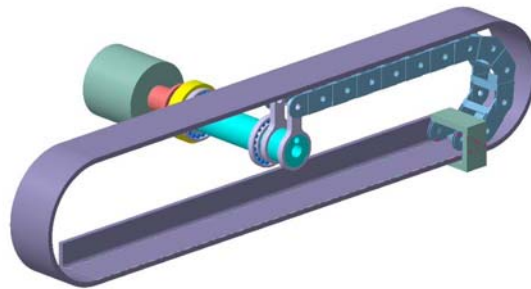


Robotband – Aufrüstsatz für jede endlos Transporteinrichtung

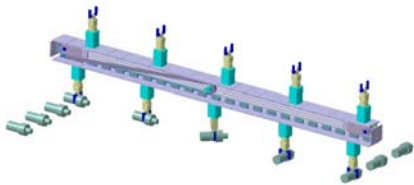
Völlig neue Möglichkeiten für Werkstückzuführsysteme mit hohem Teiledurchsatz.

Durch die Anbringung dieser **patentierten** Energieversorgung und verschiedenster Greifer- und Spannsysteme, ganz für die jeweilige Aufgabe konzipiert, wird jede einfache endlos Förder- und Transporteinrichtung, mit ovaler oder polygoner Führungsbahn, zum multifunktionalen Werkstückzuführsystem

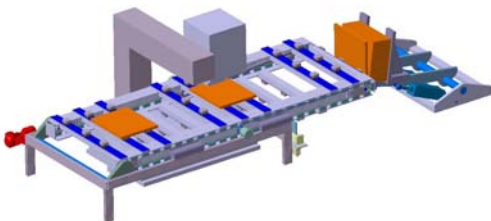
Anbau- Set: mit Drehdurchführung, Schleifringübertrager und E-Kettenführung



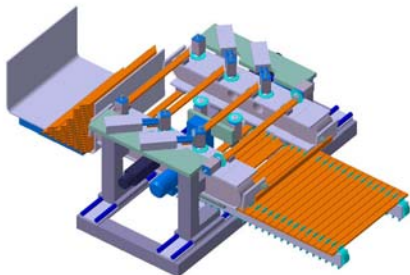
Einige Beispiel für die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten :



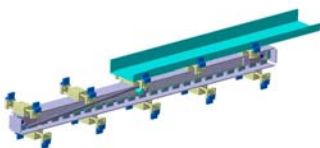
Handling-System für hohen Werkstückdurchsatz



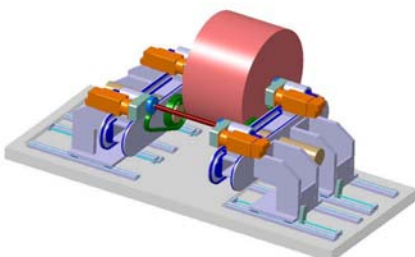
Spannbandtisch für Holz-Bearbeitungszentren



Taktband-Fräsausrüstung für Leisten



Vorschub-Modul für lange stabförmige Werkstücke



Linear-Kompaktwickler zum Auf- und Abwickeln von bahnförmigen Werkstoffen mit speziellen Neuen Möglichkeiten

Vorführmodell: mit den Bandkörperabmaßen 200x200 aus Acrylglas, POM und Aluminium bestehend

