



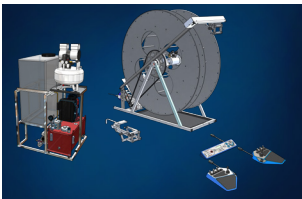
### All-In-One Hybrid-System 7500 kg

Akkulösung für hydraulische Roboter - Weniger Dieserverbrauch - Modernstes Akkusystem: Löschesystem, Lebensdauer (9000 Ladezyklen), Leistung - Ruhiges Arbeiten im Akkubetrieb - Höchster Komfort für Operateur



### Kofferausbau 5500 kg

Durchgang vom Fahrerhaus bis ins Heck - Mehr Sicherheit - Mehr Stauraum - Hoher Komfort - Werkbank für Feldreparaturen



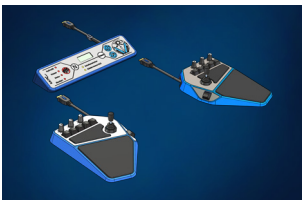
### Compact Basic

Kostenoptimierte Anlage - Flexibel einbaubar - Für Export - Einbau in 3500 kg Fahrzeuge möglich - Selbstständiger Einbau möglich



### PowerShield-System

Verkürzung der Aushärtezeit durch Wärmezufuhr - Autonom und Abkoppelbar, der Roboter kann dennoch durchfahren - Verbessertes Resultat - Sehr einfacher Prozess und leicht zu bedienen - Geringere Investitionskosten als vergleichbare Produkte



### TEG-Tastatur

Modernstes Design - Ergonomisch & funktional - Einfache Bedienung - Für junge Generationen konzipiert - Einarbeitung in wenigen Stunden



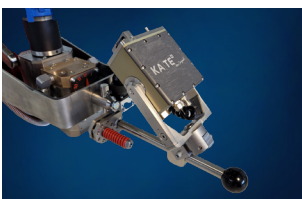
### Parallelhub für FR250

Grosser Hub - Längere Lebensdauer und weniger Austausch - Verbessertes Lagerkonzept: von aussen schmierbare abgedichtete Lager - Selbstzentrierend und weniger Spiel - Nachrüstbar für FR250 Fräroboter



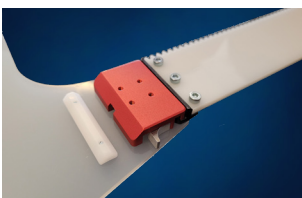
### Neue Geräte zur Harzverarbeitung

Anwendergerechtes Mischen - Zwei Notaus-Schalter - Kompakt - Einfaches Handling - Wenig Service und Ersatzteile - Verbesserte Presse



### Zubehör für FR250

Flexible Kamerahalterung - Schutz beim Einführen in den Kanal - Kamerateil vermeiden - Verbesserte Neigungsanzeige



### Clipo-System - Für das KA-TE Schalungssystem

Einfaches seitliches Einklippen der Zahnstangen an die Schalung - Kein Klebeband mehr nötig - Guter Halt an der Schalung - Nachrüstbar - Kürzung der Zahnstangen möglich