

Marantec

Fünf Komponenten für ein Konzept

Fünf Komponenten bilden das Konzept der neuen Antriebsgeneration: der Antrieb selbst, EOS – das EasyOperatingSystem, die Innovationen, das modulare Zubehör und der Partner-Service.

Entwickelt wurden zwei Antriebsvarianten:

Dynamic xs.base – der Basisantrieb mit integrierter Steuerung für die einfachsten Toranwendungen und Dynamic xs.plus – der Komfortantrieb für anspruchsvolle und flexible Toranwendungen.

EOS (EasyOperating-System) – die einheitliche Programmierstruktur für alle Marantec Antriebssysteme wurde auch auf die neue Industrie-Antriebsgeneration übertragen. Die Schnellprogrammierung in drei Schritten, die fest zuge-



Dynamicxs. Ist ein modular aufgebautes System.

wiesenen Plätze für Ebenen und Menüs als auch die klaren, logischen Strukturen findet man bei der Programmierung immer wieder - egal welchen Marantec Antrieb man in Betrieb nimmt.

Variable Wellenadapterhülsen, das Marantec Bus-System, die Multi-Referenzpunkt-Technik mit zusätzlichem Drehzahlsensor, die

kraftentkoppelte Entriegelung und der 63er Achsabstand im Getriebe sind Elemente, die das neue Antriebssystem zu einem innovativen Konzept machen.

Darüber hinaus ist Dynamic xs. ein modular aufgebautes System, das jederzeit mit Sicherheits- und Erweiterungsmodulen den Kundenbedürfnissen angepasst wer-

den kann. Lichtschranken, Schließkantensicherungen, Optosensoren sind nur ein paar Beispiele für die vielfältigen Möglichkeiten.

Zusätzliche Unterstützung für den Service vor Ort, die Wartung, Prüfung, Analyse und Reparatur, vor allem für die Servicetechniker, bietet das MarantecDiagnostic-System. Die Software kann entweder auf einem PC oder PDA installiert werden.

Das Angebot des Partner-Service rundet eine umfassende Schulung ab, die von unseren Schulungsleitern oder von den Technikern der jeweiligen Niederlassung durchgeführt wird.

Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co KG
33428 Marienfeld
Fon: +49 5247705-235
www.marantec.com