

Koordinatentische/Maschinen

- A5, A4, A3, A3lang
- Portal 300, 600, 900
- LowCost
- Mechanik-Klasse L
- Mechanik-Klasse H
- Kundenspezifisch

Werkzeuge/Hilfsmittel

- Excenterspanner
- Fräser, Bohrer
- Gravierstichel
- Haftmatte, Spannplatte
- Halterungen
- Nullpunkt-Schraubstock
- Spannzangen
- Werkzeugsatz groß/klein

Hardware

Bearbeitungseinheiten

manueller Werkzeugwechsel

- Universal (Metabo)
- C-Achse
- HighPowerC-Achse
- Osada
- Osada mit mech. Tiefenregler
- Kundenspezifisch

Bearbeitungseinheiten

automatischer Werkzeugwechsel

- HighPowerC-Achse Ww
- Sf-Spindel mit Ww
- Kundenspezifisch

Gehäuse

- MAX-Universal
- MAX-Profiltechnik
- Kundenspezifisch

Teachware

Beispiele/Anleitungen

- Anwendungs-Projekte
- Schulprojekte
- Literatur

Hilfe-Systeme/Handbücher

- Gedruckter Handbuchteil
- Elektronisches Handbuch
- KOSY-Fibel Fräsen
- KOSY-Fibel Drehen
- Inbetriebnahme
- Kundenspezifisch

Optionen

- Abtastnadel
- Abtastschalter 3D
- Drehzusatz klein
- Drehzusatz groß
- Fräser, Bohrer
- Gravierstichel
- Handrad pro Achse
- Handrad schaltbar
- JoyStick-Box
- Mindermengendosierung
- Override-Box
- Tiefenregler elektron.
- Werkzeuglängenmesser
- Wegmeß-Systeme
- Vakuum-Tische
- Kundenspezifisch

Elektronik

- MultiControllerSteuerung MCS
- MCS Basis-Modul
- AchsController X
- AchsController Y
- AchsController Z
- AchsController A
- AchsController B
- AchsController C
- AchsController U
- Externe Endstufe
- Aufrüst-Set
- Steuerung KOSY2
- OEM-Steuerungen
- Kundenspezifisch

Lineareinheiten

- Antriebs-Module
- Linearmodule
- Kundenspezifisch

Dosiereinheiten

- KOSY-Dosiersystem
- Individ.-Dosiersystem
- Schub-Dosierung

Aktuelle Dienste

- Applikations-Labor
- Bestell-Eildienst
- Ersatzteil-Service
- Ersatz-Werkzeuge
- Reparatur-Service
- Systempflege für Schulkunden
- Telefon-Hotline

Über Internet

- Update-Service *nccad*
- Update-Service Firmware
- Update-Service Hilfe-Systeme
- FAQ
- eMail-Hotline

Support

Weiterentwicklung

- Software-Upgrade
- System-Anpassungen
- Kundenspezifisch

System-Informationen

- Info-Zeitschrift
- Messen/Ausstellungen
- Beratung

MAX
Koordinatentisch-System KOSY3
 Zusammenstellung der Systemkomponenten
 Mai 2007 / DB
 PC erforderlich

CAD/CAM/CNC-Software „nccad“

- Vollversion
- Fräsen CNC
- Fräsen Standard
- Fräsen Profi
- Drehen CNC
- Drehen Standard
- Drehen Profi
- Koordinatentisch
- Kundenspezifisch

Software

Fremd-Software

- CAD/CAM-Fremdprodukte
- Bedien-Nachbildungen
- LabVIEW-ToolKit für KOSY
- Gerber-Converter
- Excellon-Converter
- Beratung

Software für MicroController (Firmware)

- Master ARM 32 bit
- AchsController Slave XYZ
- AchsController Slave AB
- AchsController Slave C
- AchsController Slave HighPowerC
- AchsController Slave U

Hilfsprogramme

- Zeichensatz-Editor
- Flash-Tool
- Kundenspezifisch