



FANUC

ACTive

Web: www.saveapp.de Mail: info@saveapp.de Tel.: +49 5203 90248-0

SICHERN & OPTIMIEREN

Automatisiertes selbstlernendes adaptives System.

ACTive berechnet für jede Zerspanungssituation den optimalen Vorschub und führt diesen selbstständig aktiv aus.


MADE IN GERMANY

Vorteile von ACTive

- Revolutionäres selbstlernendes Verfahren
- Schnelle Installation
- Einfache und selbsterklärende Bedienung

ACTive sorgt für

- Deutlich höhere Prozesssicherheit
- Eindeutige Senkung der Fertigungszeit
- Spürbare Erhöhung der Werkzeugstandzeit
- Bewusste Vermeidung von Werkzeugbruch
- Automatisches Erkennen von Überlast

**FANUC****ACTive**Web: www.saveapp.de Mail: info@saveapp.de Tel.: +49 5203 90248-0

Steuerungs-Anforderungen

Diese Steuerungen haben die Focas2 Schnittstelle

FANUC Series 0i-MODEL A
FANUC Series 0i-MODEL B
FANUC Series 0i-MODEL C Note1)
FANUC Series 0i-MODEL D
FANUC Series 0i Mate-MODEL D
FANUC Series 0i-MODEL F
FANUC Series 0i Mate-MODEL F
FANUC Series 0i-PD
FANUC Series 0i-PF
FANUC Series 15/150-MODEL B
FANUC Series 15i/150i-MODEL A
FANUC Series 15i/150i-MODEL B
FANUC Series 16/160-MODEL B
FANUC Series 16/160-MODEL C
FANUC Series 18/180-MODEL B
FANUC Series 18/180-MODEL C
FANUC Series 21/210-MODEL B
FANUC Series 16i/160i-MODEL A
FANUC Series 18i/180i-MODEL A
FANUC Series 21i/210i-MODEL A
FANUC Series 16i/160i-MODEL B

FANUC Series 18i/180i-P
FANUC Series 16i/160i-L
FANUC Series 16i/160i-W
FANUC Series 18i/180i-W
FANUC Series 30i-MODEL A
FANUC Series 31i-MODEL A
FANUC Series 32i-MODEL A
FANUC Series 30i-MODEL B
FANUC Series 31i-MODEL B
FANUC Series 32i-MODEL B
FANUC Series 35i-MODEL B
FANUC Series 30i-P MODEL B
FANUC Series 31i-P MODEL B
FANUC Series 30i-L MODEL B
FANUC Series 31i-L MODEL B
FANUC Series 31i-W MODEL A
FANUC Series 31i-W MODEL B
FANUC Power Mate i-MODEL H
FANUC Power Mate i-MODEL D
FANUC Power Motion i-MODEL A

Voraussetzung

Robodrill:

Netzwerkanschluss mit Verbindung zur PMC, vorzugsweise per FastEthernet-Function

Fanuc-Standard:

Hier muss ein Eingangsbyte in der PMC (Ladder3 – Fanuc Pendant zum Step7 Manager) erstellt werden, das dann mit dem Vorschub-Byte und dem Poti der Maschine verrechnet wird!

24 Volt Anschluss im Schaltschrank

Lieferumfang

- 5fach Switch
- Saveapp-NetLog
- Datenträger mit ACTIVE Applikation
- Anleitung