

## KOMET® BRINKHAUS ToolScope an Sinumerik 840D pl



### Voraussetzungen für die Anzeige im Bedienfeld (entfällt bei TouchScreen)

- Ausreichende Rechenleistung des Bedienfeldes (Empfehlung: CPU: Pentium® 166 MHz, RAM: 64 MB)
- Speichernutzung auf Festplatte
- 500 KB bei Windows® 95, sonst 100 KB
- MMC 103, PCU-50 oder PCU-70
- Netzwerkanschluss am Bedienfeldrechner oder ein freier ISA / PCI-Steckplatz; Steckplätze lassen sich mit Erweiterungsmodulen hinzufügen (z. B. für MMC103: 6FC5 247 - 0AA02 - 1AA0)
- Betriebssystem Windows® 95 / NT / XP / Vista / 7

### Zusatzvoraussetzungen zur Nutzung maschineninterner Sensorik (z. B. Drehmomente / Lagesollwerte)

- Installierter oder installierbarer Compilezyklus „Werkzeug- und Prozessüberwachung“ ODER mind. 1 nutzbare statische Synchronaktion
- SIMODRIVE® 611D basiertes Antriebssystem
- Profibuschnittstelle an NCU
- Steuerungshardware: SINUMERIK® 840D mit NCU 572.3 bzw. 573.2 oder höher, ab NCU 573.5 Nutzung des Compilezyklus; Speicher: mind. 32 MB
- Bei Nutzung des Compilezyklus: Anforderungen an Steuerungssoftware:
  - NCK-Softwareständen ab 06.04.XX, 07.XX: Compilezyklus Werkzeug- und Prozessüberwachung als Lizenzdatei durch KOMET® BRINKHAUS nachrüstbar

In Abhängigkeit konkreter Angaben der vor Ort installierten Hardware können wir prüfen, ob Hinderungsgründe für eine Installation vorliegen.

Windows® ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern.

Pentium® ist eine Marke der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.

SIMODRIVE® und SINUMERIK® sind eingetragene Marken der Siemens AG.

KOMET BRINKHAUS GmbH · Am Heidehaus 9 · 30419 Hannover · GERMANY  
 Tel. +49 511 7636310 · Fax +49 511 76363190 · info.brinkhaus@kometgroup.com · www.kometgroup.com/brinkhaus  
 399 00 805 09-pdf-02/15 Printed in Germany · © 2015 KOMET GROUP GmbH · Technische Änderungen, bedingt durch Weiterentwicklung, vorbehalten.

