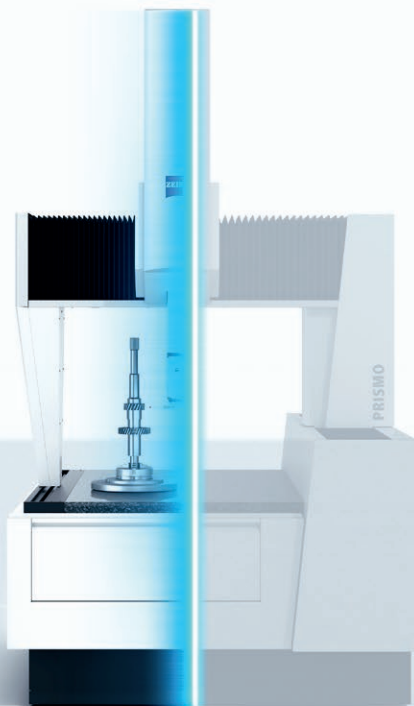


Kompatibilitäts-Upgrade für Ihr ZEISS KMG

ZEISS FutureFit



Seeing beyond



Das Hardwareupgrade für ältere ZEISS KMGs

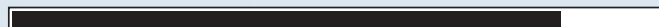
Mit diesem Retrofitpaket bringen Sie die Steuerung Ihres ZEISS KMGs wieder auf den neuesten Stand während Ihre Prozesse kostengünstig und zuverlässig bleiben.

ZEISS FutureFit bietet ein Hardwareupdate der C99-Steuerung und der Peripheriegeräten in der Steuerung damit diese dem aktuellen Serienstand entspricht und einen einfacheren und effizienteren Service ermöglicht.

ZEISS FutureFit dient als Basis für Software Maintenance Agreements, erweiterte Softwarefunktionen und die Verwendung von aktuellen und künftigen Softwareversionen

- Geeignet für ZEISS KMGs ab Baujahr 2000.
- Enthält die Features von **ZEISS ConFit**.

Upgrading ...



Vorteile



- Voraussetzung für Hardware-Erweiterungen auf älteren ZEISS KMGs, z. B. Sensoren und Drehtisch
- Steuer-PC auf dem neuesten Stand der Technik für bewährte Kompatibilität mit aktuellen und künftigen Softwareversionen
- Aktualisierte ältere ZEISS KMGs werden geprüft, um das Sicherstellen des funktionalen Zusammenspiels mit der Messsoftware sowie die Unterstützung durch die ZEISS Software Hotline zu gewährleisten
- Erforderlich für die Verwendung digitaler Serviceleistungen wie z. B. ZEISS Smart Services

Features



Das ZEISS FutureFit Paket ersetzt Ihren bisherigen Steuer-PC mit einem hochmodernen Nachfolger sowie neuen Peripheriegeräten für eine vollständig geprüfte Kombination aller Komponenten, einschließlich Steuerungshardware und -firmware. Es dient auch dem Zugang zum ZEISS Software Maintenance Agreement (SMA) samt allen aktuellen Softwarefunktionen, Fehlerbehebungen und mehr. Dank ZEISS FutureFit kann Ihr ZEISS KMG mit zusätzlichen Soft- und Hardwareoptionen betrieben werden und somit neue Messmethoden unterstützen.

Ressourcenschonung durch verlängerte Lebensdauer

Das Retrofit eines ZEISS KMGs ab Baujahr 2000 verlängert die Lebensdauer um bis zu 5–10 Jahre. Somit müssen die schweren Granitblöcke (ein Messtisch wiegt bis zu 11 Tonnen) und das Stahlgrundgestell (ca. 300 kg) für ein komplett neues Gerät nicht hergestellt werden. Und noch wichtiger in Bezug auf Ressourcenschonung: Sie müssen auch nicht transportiert werden. Jedes Retrofit spart deshalb mehrere Tonnen CO₂ durch die Verlängerung der KMG-Lebensdauer.

Gründe für eine Investition

- 1 Langfristig sorgenfrei:** Durch ZEISS FutureFit stellen Sie sicher, dass Ihr ZEISS KMG für alle künftigen Softwareupgrades der nächsten 5–10 Jahre bereit ist.
- 2 Prozesssicherheit:** Durch ein Upgrade der Messsoftware sowie ein umfangreiches Software Maintenance Agreement bringen Sie die KMG-Steuerungskonfiguration auf den neuesten Stand.
- 3 Bereitschaft:** Künftige anwendungsbezogene Herausforderungen behindern den Workflow nicht, weil die Steuerung immer für neue Softwareversionen und -funktionalitäten bereit ist.
- 4 Digitalisierung:** Zugang zu digitalen Serviceleistungen: Die Installation und Verwendung von Remote Health Check, Remote Expert und mehr erfordert keine weiteren Modifikationen.