

Produktinformation

Servicesicherheit und Zukunftsfähigkeit: Nur mit aktueller Technik

CTA: 39027

	1992 ... 2004	1994 ... 2006	2002 ... 2016 ⁽¹⁾	2012 ...
	DUPS Elektronik	MOPS Elektronik	testControl Elektronik	testControl II Elektronik
Servicesicherheit	Nein	Nein	Ja	Ja
Zukunftsfähigkeit	Nein	Nein	Ja	Ja
testXpert® III	Nein	Nein	Ja	Ja

⁽¹⁾ Ausgenommen sind Härteprüfgeräte sowie Sonderanlagen
Diese Matrix ist ausschließlich gültig für elektromechanisch-statische Standard Material-Prüfmaschinen

Im Rahmen der kontinuierlichen Weiterentwicklung und Verbesserung unserer Produkte erarbeitet ZwickRoell fortlaufend technische Fortschritte. Speziell in den Bereichen Software und Elektronik hat sich in den letzten Jahrzehnten sehr viel verändert. Die damit verbundenen höheren Anforderungen an die technischen Komponenten können nur von aktueller Prüftechnik erfüllt werden.

DUPS Elektronik: Keine Servicesicherheit und Zukunftsfähigkeit mehr

Nach dem Ablauf der zehnjährigen Ersatzteilgarantie zum 31.12.2014 kann eine Versorgung mit DUPS-Ersatzteilen nicht mehr sichergestellt werden. Elektronische und elektromechanische Bauteile für diese Elektronikgeneration sind auf dem Beschaffungsmarkt nicht mehr verfügbar. Um weiterhin schnelle und zuverlässige Hilfe im Problemfall zu erhalten, empfehlen wir den Umstieg auf aktuelle Prüftechnik. Neben einer gesicherten Ersatzteilversorgung von mindestens 10 Jahren

ist die Umrüstung auch eine Investition in die Zukunft. Neue Anforderungen können nur mit neuester Technik optimal bedient werden.

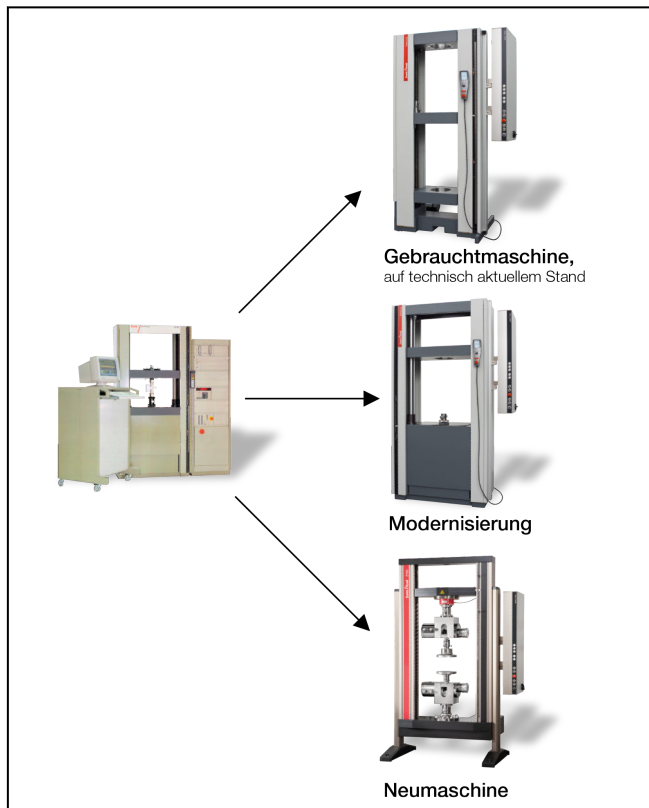
MOPS Elektronik: Keine Servicesicherheit und Zukunftsfähigkeit mehr

Die Zukunftsfähigkeit für Maschinen mit dieser Elektronik-Generation ist nicht mehr gewährleistet. Neuentwicklungen, beispielsweise die neue Prüfsoftware testXpert III oder im Bereich der modernen Sensortechnik sind in Verbindung mit MOPS Mess-, Steuer- und Regelelektronik größtenteils bzw. nicht mehr einsetzbar. Die Anforderungen einiger neuer Normen kann diese Elektronik nicht mehr erfüllen, insbesondere dann, wenn hohe Messdatenerfassungsraten und schnelle Reaktionszeiten gefordert sind. Die Servicesicherheit und die damit verbundene Sicherstellung von Ersatzteillieferungen können wir für MOPS-Komponenten seit Ende 2016 nicht mehr garantieren.

Produktinformation

Servicesicherheit und Zukunftsfähigkeit: Nur mit aktueller Technik

CTA: 39017 37054



Der Weg zur neuen Technik

Der Weg zur neuen Technik

ZwickRoell bietet Ihnen drei Wege zu einer aktuellen und zukunftsfähigen Prüftechnik an. Abgestimmt auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse können Sie zwischen folgenden Möglichkeiten wählen:

- Gebrauchsmaschine
- Modernisierung
- Neumaschine

Ihre Vorteile mit aktueller Technik

Wieder Servicesicherheit:

- schnelle Hilfe an der Hotline
- gesicherte Ersatzteilversorgung für mindestens zehn Jahre
- schnelle Beschaffung von Ersatzteilen, größtenteils innerhalb von 24 Stunden
- schnelle Hilfe vor Ort bei Störfällen durch unsere lokalen Servicetechniker
- kurze Ausfallzeiten

Zukunftsfähigkeit:

- Erfüllung neuer Normen dank aktueller Prüftechnik
- Verbesserte Genauigkeit durch den Einsatz von hochsensiblen Sensoren

Alle Daten bei Raumtemperatur.



ZwickRoell bietet ein umfangreiches Portfolio an Zubehör.

- Reproduzierbarkeit mittels optimaler Softwareunterstützung
- Neue Möglichkeiten dank umfangreichem Zubehörportfolio - von Probenhaltern bis Temperierkammern kann alles nachgerüstet werden
- Einsatz neuester Windows Betriebssysteme wie Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 für eine optimale Integration in Ihre IT-Umgebung

Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.