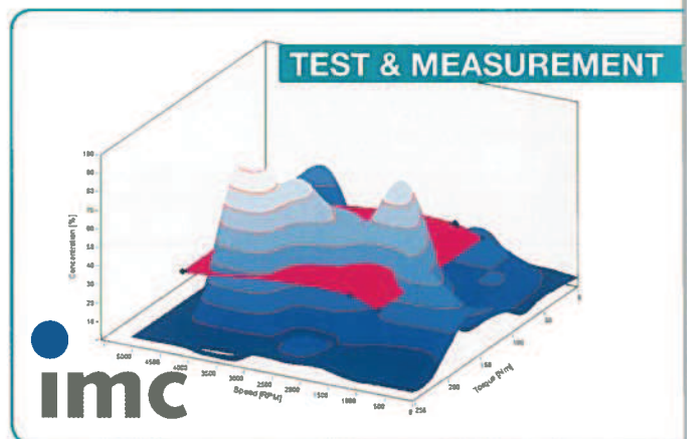


messtec drives Automation

+++ DAS MAGAZIN FÜR MESSEN | STEUERN | ANTREIBEN | PRÜFEN



Belegexemplar für
Presstext Seite 78

Energie-Monitoring | Messsystem überwacht Energieeffizienz im Ste [www.ti-technik.de](#)

Kabel & Steckverbinder | Wie Industrial Ethernet die Entwicklung be [www.foxconn.com](#)

Drives & Motion | Mit integrierter Antriebstechnik Volumen im Schalt [www.frank.com](#)

Bildverarbeitung | CCD vs. CMOS

messtec drives Automation 5/2014

Multifunktions-Installationstester

Die neuen Multifunktions-Installationstester von Chauvin Arnoux werden nach Ökodesign-Richtlinien in Frankreich hergestellt. Sie eignen sich für alle durch die geltenden europäischen Normen vorgeschriebenen Prüfungen: DIN VDE 0100-



600 / DIN VDE 0105-100 / DIN VDE 0413, EN 61557, IEC 60364-6, ÖVE/ÖNORM E 8001 und NIN/NIV. Die Funktionen können direkt über den Drehschalter auf der Vorderseite des Gerätes angewählt werden. Dies erleichtert die Handhabung mit Schutzhandschuhen. Die Anschlussbuchsen sind farbkodiert, um fehlerhafte Anschlüsse zu vermeiden. Die Modelle C.A. 6116N und C.A. 6117 sind zusätzlich mit einem Lithium-Ionen-Akku ausgestattet. Die beiden Modelle verfügen über ein farbiges Grafikdisplay, einen Speicher für 1.000 Messungen sowie eine USB-Schnittstelle zur Datenübertragung.

www.chauvin-arnoux.de