

Communiqué de presse

Mars 2006

Responsable :

René Brogle

Nouveaux appareils de mesure et de test pour les professionnels

Elbro complète son assortiment d'appareils de mesure et de test par quelques modèles très intéressants. Avec son programme étendu, Elbro se profile comme un partenaire compétent en matière de mesure.

Pincés ampèremétriques – aux talents multiples, fiables et compactes

Technologie la plus moderne, construction compacte, nombreuses fonctions supplémentaires et fiabilité à toute épreuve caractérisent ces nouveaux modèles. Les nouvelles pincés multimètres **BM161** AC/DC et la version **BM162** TRMS avec indication de la valeur efficace réelle sont des outils de choix grâce au grand affichage LCD bien lisible avec éclairage dorsal, ainsi qu'aux nombreuses fonctions de mesure pour l'utilisation quotidienne. Instrument de mesure universel et compact, la pince multimètre **DM9940** 600A AC/DC est dotée d'une pince miniaturisée, et représente donc une solution idéale pour les emplacements de mesure exigus. Homologuée CAT III 1000V, la pince multimètre **DM9930** 2000A TRMS AC/DC est un appareil de mesure idéal pour les courants forts. L'assortiment est complété par le testeur universel **DM9950** TRMS AC/DC avec une ouverture de fourche de 15 mm pour les mesures d'intensité, ainsi que la pince multimètre à courant de fuite **DL9954** TRMS AC.

Multimètres numériques - performants, maniables et d'emploi convivial

Ces nouveaux modèles posent de nouveaux jalons en matière de convivialité pour l'utilisateur. Et ceci pour un prix qui étonnera même les professionnels de la branche. Les nouveaux multimètres numériques de la série BM650 peuvent être utilisés d'une seule main grâce à leur forme ergonomique et au commutateur rotatif. Le modèle **BM655** et la version TRMS **BM658** offrent une sécurité élevée avec CAT III 1000V, resp. CAT IV 600V. L'affichage LCD précis à 6000 points, les nombreuses fonctions de mesure ainsi que l'intégration d'un testeur de tension sans contact complètent ces caractéristiques performantes.

Appareils de test – polyvalents, robustes et avantageux

Le nouveau **Testfix Plus** est le testeur idéal pour chaque électricien. Testeur de continuité résistant à la tension, avec lampe de poche LED lumineuse et de nombreuses fonctions novatrices telles que le test de tension sans contact, et l'avertisseur de courant intégré. Les nouveaux appareils de mesure de température à infrarouge **PT305** avec poignée pistolet et **PT305L** avec guidage laser et degré d'émission réglable représentent une solution idéale pour la mesure de température sur des pièces rotatives, brûlantes, difficilement accessibles ou sous tension. Parmi les autres nouveautés, citons l'appareil de mesure de température combiné **ET2114** à infrarouge et sonde, l'appareil de mesure de température et d'humidité avec point de rosée **EFT2040** en format de poche, ainsi que le stroboscope et tachymètre numérique **DT2259**.



Elbro AG, Gewerbestrasse 4, case postale 11, 8162 Steinmaur
Téléphone 044 854 73 00, fax 044 854 73 01, info@elbro.com, www.elbro.com