

Calibrage Qualité **Contrôle** Coupe macrographique Normes



Soucieux de la qualité de ses réalisations, OTN s'est dotée d'un parc d'outils de mesure et de contrôle répondant aux dernières exigences des normes électriques.

Notre maîtrise du contrôle permet des applications dans tous secteurs industriels, parmi lesquels l'automobile, l'aérospatiale, l'industrie navale, les équipements médicaux, la construction mécanique, la fabrication d'appareils ménagers, la production d'électricité...

Afin d'optimiser nos procédures de contrôle et d'atteindre les niveaux d'exigences supéles plus élevés, nous disposons également d'une machine de contrôle macrographique de marque Schloeniger garantissant la qualité du sertissage.

Face à une demande toujours croissante, nous sommes équipés pour vérifier et calibrer :

- des outils à déclenchement,
- des outils à came,
- des outils à impulsion,
- des outils à débrayage,
- des outils à calage.

Notre machine Norbar fonctionne sur une plage de fréquences allant de 100 Hz à 2500 Hz.



www.otnsa.com





Notre équipement de contrôle :

- Banc de traction (limite max 2000 N)
- Micromètre électronique
- Machine de contrôle macrographique Schloeniger
- Banc de vérification de clés et tournevis dynamométriques (de 2 N à 1500 N)
- Postes de contrôle diélectriques (jusqu'à 10 kV)
- Bras d'inspection de tube Romer



Le contrôle : c'est notre métier !

NUCLÉAIRE

FERROVIAIRE

INDUSTRIE

CÂBLAGE

FILERIE

TUYAUTERIE

CONTRÔLE



360 rue Einstein • BP 64017

71040 MACON Cedex 9 • FRANCE

Tél. 33 (0)3 85 20 93 40 • Fax 33 (0)3 85 20 93 41

otn.macon@otnsa.com • www.otnsa.com