

PARC MACHINES

- Imprimantes à jet d'encre IMAJE
- Imprimante à transfert thermique et code barre Vitadress TEC 30.
- Imprimante marguerite pour manchon Thermo TMS Raychem
- Imprimante matricielle pour manchon Brady Sleeve ou Brady adhésive autoprotégée
- Machine Kingsley marquage à chaud pour manchon thermorétractable
- Machine HOT Marker H 402 A marquage à chaud pour manchon-thermo-rétractable
- Imprimante Transfert à chaud BRADY THT 10-2X pour manchon thermo-rétractable
- Imprimante transfert thermique SP2000
- Dérouleur de câble (mesure et lovage)

- Automates de coupe et dégainage câble constitué OC 3950, JS 8300 & EC3300 Schleuninger
- 2 Automates de coupe et dégainage fil et coaxial Power Strip 9500 Schleuninger
- Ligne de débit et marquage laser MRO 200 Laselec
- Machine à dénuder les câbles coaxiaux : Schleuninger 5MP8015
- Machine à dénuder axiale : SES (FA406)
- Machines à dénuder US 2600 Schleuninger
- Pinces dénudage thermique et mécanique, désémailluse
- Bains morts (étamage des fils)
- Etuves pour dégazage circuits fond de panier
- Balancelle Comatel, Automator MFOM (plots, rivets, oeillets)
- Plus de 100 pinces à sertir, type professionnel & militaire, contrôlées suivant les prescriptions fabricant par notre outillage de traction des éprouvettes Chatillon Indeleo UTSE : AMP, Buchanan, Daniels, Deutsch, FRB, Souriau, Molex, Harting

- Presse à sertir Daniels, Molex TM40
- Presse à sertir PP3 (Sub D, HE 13, HE14)
- Sertissage grosse section jusqu'à 120mm² (Simel Isolec II)
- Pompe hydraulique Cembre pour sertissage section maxi 15mm²
- Sertissage connexions auto dénudants Socapex 2104 (champagne)
- Presse sertissage HE10 et SUB D câble plat

- Machine encochage Molex PB 14(2,54 et 3,96)
- Sertissage CAD Mascom Panduit (tête CTD 100F et 156F)
- Sertissage CAD MOLEX (tête 60115)
- Pistolets mini wrapping (Wire Wrap)
- Pistolets termipoint (AMP)
- Fer à souder Thermostatique Weller & Philips.
- Générateur infrarouge pour auto soudeur et Tinel/Look
- Générateurs air chaud autosoudeur & manchons.
- 3 presses à sertir SC750 Schleuninger
- Tournevis et clés dynamométriques + couple-mètre
- Visseuses pneumatiques et hydrauliques à réglage de couple
- Pince Avdel 7340 et Facom YPH2 à rivet POP
- Pistolet pneumatique et pinces à rivet Gaubert et Finsert diam. de 3 à 10

- Banc de test Cabletest MPT 1 000 L
- Continuité isolement 200 Mégohms 2 000 V (5 000 points)
- Diélectrique 2500 V. eff (216 points)
- Test de masse
- Mesure Kelvin
- Mesure résistance et capacité induite des fils
- Alimentation de 72 V AC pour test fonctionnel
- Banc de test Horizon
- Continuité, isolement 99 Mégohms 500 Vdc Diélectrique 1 000 VAC (300 points)
- Banc de test Cabletest MPT 1 000
- Continuité isolement 200 Mégohms 2 000 V (2 200 points)
- Diélectrique 1 500 V (216 points)
- Test de masse
- Mesure Kelvin
- Mesure résistance et capacité induite des fils

PROMOCAB

- Enceinte climatique froid/chaud WT-240/70 Weiss
- Mégohmmètre, diélectrimètre 3000 Veff ou Vcc, 10 M, I < 5mA
- Oscilloscope, multimètre HP, alimentations diverses, ...
- Outillage de traction pour éprouvette de sertissage
- Banc de test Cabletest MPT 5 000
- Contrôle / isolement et claquage 200 Mégohms 500 VDC 1 500 VAC (480 points)
- Banc de test Wize Get Electronique
- Contrôle / isolement et claquage 200 Mégohms 500 VDC 1 500 VAC (192 points)
- Dynamomètre, pesons, couple mètre
- Binoculaire, loupe ZEISS, table lumineuse,
- Métrologie mécanique (palmer, pied à coulisse, jauge profondeur, rapporteur d'angle)