

LINTECH se voit attribuer le statut PLATINIUM par la société SCHLEUNIGER

 **LINTECH**

LINTECH a le plaisir d'annoncer l'obtention en Janvier 2021, du statut PLATINIUM par la société **SCHLEUNIGER**.

Nos collaborateurs ont tout mis en œuvre et ont fourni un travail construit et affirmé pour se voir attribuer une reconnaissance unique dans l'histoire de **SCHLEUNIGER**.

Engagement et volonté ont été les fers de lance de **LINTECH**, malgré cette période quelque peu turbulente, nous sommes fiers de cette distinction très significative pour notre entreprise.

Ceci récompense le travail initié par tous nos collaborateurs depuis de nombreuses années et nous tenons bien entendu à remercier vivement nos clients et partenaires.



Congratulations to **LINTECH** on being awarded PLATINIUM status by **SCHLEUNIGER**.

Our employees have all put in a great deal of hard work and dedication to achieve this unique recognition in the history of **SCHLEUNIGER**.

Commitment and willpower have been the spearhead of **LINTECH** in spite of this somewhat turbulent period and we are proud of this very significant award for our company.

This award is a reward for the work initiated by all our employees over many years and we would like to thank our customers and partners.



LINTECH : Découvrez les mini-applicateurs !



Applicateur de sertissage à aménagement transversal, double (doubles bandes, simple, bande centrale...) et longitudinal pour cosses en bande. Peut être utilisé avec toutes les machines de sertissage ou dénudage/sertissage acceptant les mini-applicateurs. Applicateur à la fois robuste et économique !



- Disponible en bague de réglage 4 positions ou réglage micrométrique
- Section du fil : de 0.08 à 6 mm²
- Type d'alimentation : mécanique ou pneumatique
- Course : 40 ou 30 mm
- Fabrication sur mesure avec vos fils et vos contacts
- Délai court
- Des centaines d'applicateurs vendus en France !
- Economique (moins de 1000€)



SCHLEUNIGER : SC200, le dénudage-sertissage en toute sécurité



La machine de dénudage-sertissage SC200 est robuste et polyvalente pour le travail des cosses en bande. Elle permet d'accueillir tous les modèles d'applicateurs, assure le dénudage et le sertissage de fils jusqu'à 4 mm² et possède une fonction sertissage simple jusqu'à 6 mm².

Grâce à son interface et son changement d'outil rapide, elle permet la recoupe, le dénudage multiple et d'autres fonctions dont l'ajout de contrôleurs d'effort.

SCHLEUNIGER propose dans sa gamme, le contrôleur d'effort numérique le modèle ACO07 et le nouveau ACO08, un appareil équipé d'une interface tactile et la visualisation des courbes d'effort.



Discrete wire crimping



Discrete wire stripping



Discrete wire stripping & crimping



Multi-conductor cable crimping



Multi-conductor cable stripping



Multi-conductor cable stripping & crimping



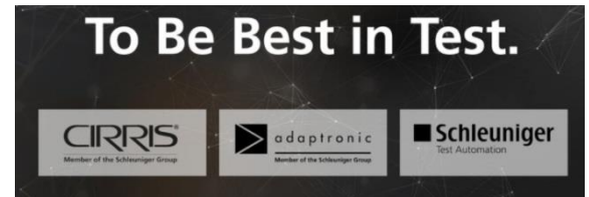
LINTECH : Quel que soit votre besoin, nous avons le testeur qu'il vous faut !



Nous vous proposons toute la gamme de produits adaptronic :



- Testeurs de câblage de la gamme KT basse et haute tension
- Testeurs de câblage de la gamme NT basse et haute tension
- Câbles de connexion et contreparties
- Tables de tests



Notre service technique se tient à votre disposition pour tous types de prestations sur vos testeurs existants :

- Vérification
- Calibration
- Maintenance
- Formation
- Possibilité de déplacement sur site



Le EasyTouch est un **testeur de câble haute tension** (50 à 1500 VDC – Option 2000 VDC) autonome conçu pour une intégration facile au sein de votre processus de production.

Grâce à l'intégration d'un PC Windows et du logiciel CIRRIS EASY-WIRE, ce testeur offre un excellent compromis en fonctionnalité et flexibilité.

- PC intégré et écran tactile graphique couleur de 10.4"
- Partage des programmes d'essais, imprimantes et fichiers par le biais de la connexion à un réseau Windows
- Système indépendant : facile à déplacer dans l'atelier aux différents postes de tests
- Extensible pour les grands assemblages, jusqu'à 1024 points d'essais (128 points par box)
- Grand choix d'adaptateurs en standard (adaptateur interface CIRRIS)



SCHLEUNIGER : Logiciel Cayman Toolbox, la nouvelle extension à Cayman qui vous simplifie la tâche

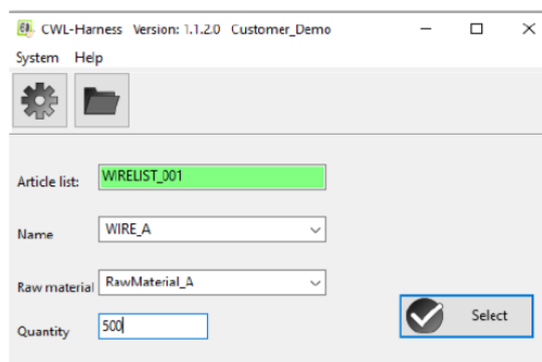
Schleuniger



Cayman Toolbox est une extension au logiciel de traitement filaire Cayman de SCHLEUNIGER. Le logiciel est disponible en version «Basic» ou «Advanced ERP». Les deux versions sont modulaires et contiennent différents programmes qui permettent de simplifier ou sécuriser l'utilisation de Cayman.

ToolBox offre par exemple la possibilité de charger des listes de fils via une douchette code-barres ou encore de comparer la matière première en entrée de machine au programme chargé pour éviter les erreurs de production.

La version « Advanced ERP » quant à elle, en plus de la version « Basic » simplifie les imports et exports via Excel et donc la communication avec les ERP.



OPTIMEL : Les gammes BASELINE et FLEXLINE pour du surmoulage basse pression

OptiMel



La BASELINE est une machine dédiée à la production de petites et moyennes séries, avec une capacité de fusion d'environ 1kg par heure. L'unité de fusion intégrée est équipée d'une pompe à piston à double effet.

La programmation s'effectue par un écran tactile. Grâce à l'utilisation de pictogrammes, la prise en main est simple et intuitive. Disponible en injection horizontale ou verticale.

Volume du réservoir : 4 l
Pression d'injection : 0,5-4,0 MPa/ 5- 40 bar
Force de serrage : 9 kN / 12 kN



La FLEXLINE est une machine dédiée à la production de moyennes et grandes séries. Elle est extrêmement flexible, de nombreux accessoires et périphériques sont disponibles (fondoirs, extrudeuse...) permettant ainsi de l'adapter aux différents projets.

La FLEXLINE est capable d'injecter des pièces de poids important. La programmation est simple et s'effectue par un écran tactile.

Table unique	=> Buse unique hor./vert.	=> 9 kN levier à bascule manuel
Table coulissante	=> Buse double hor. / vert	=> 12 kN ou 19kN pneumatique
Table rotative	=> Système à canaux chauds	=> 38 kN pneumatique-hydraulique

Capacité de fusion : 2 – 15 kg/h (dépend de l'unité fusion)
Pression de fusion : 0,5-4 MPa/ 5-40 bar

LASERWIRE SOLUTIONS : Machine de dénudage laser GEMINI-6,
application spéciale CHEMISÉ INCONEL...

LASERWIRE
SOLUTIONS

Industriel du thermocouple, sonde de température... la GEMINI-6 est faite pour vous !!

Comment cela fonctionne-t-il ?

Cette machine crée 3 coupes en forme de « T » (1 coupe transversale et 2 coupes longitudinales). Après chaque coupe, l'optique est décalée de 120 degrés et la coupe est répétée. Les 3 coupes se rejoignent pour faire une coupe circonférentielle parfaite. Les 3 parties coupées peuvent être séparées en toute simplicité et libèrent ainsi la magnésie.

Caractéristiques :

- Machine de dénudage laser d'une puissance maxi de 100 W (technologie laser fibrée)
- Nombre de coupes et décalages angulaires paramétrables (4 x 90 degrés, 3 x 120 degrés...)
- Longueur de travail maxi (dénudage) : 100 mm
- Le système est sécurisé au laser de classe 1
- Diamètre extérieur : 0,5 mm à 10 mm
- Temps de cycle pour petits diamètres : 15-20 s
- Temps de cycle pour gros diamètres : 30-50 s



THERMALTRONICS : Opération SWAP !



Passez à la technologie haute fréquence, point de Curie et aux brasures de qualité.

Reprise de vos anciennes stations complètes en état de marche ou pas !

Pour l'achat de 30 pannes THERMALTRONICS série M et la reprise de votre station, nous vous offrons une station TMT-9000S.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus de précision sur cette opération incroyable !

PUREX : Aspiration et purification des fumées de brasage avec le FumeCube



- Facilité d'installation pour deux postes de travail
- Débit contrôlé électroniquement, maintenant un débit constant (y compris avec le filtre saturé ou un bras fermé)
- Indication et alarme de saturation des filtres
- 170 m³/h à pleine puissance
- Livré avec 2 m de flexible ESD, deux bras 38 mm inox et deux supports de bras avec valve intégrée ESD safe
- Tout inox
- Très bon rapport qualité/prix

NOUVEAU!



Découvrir le produit en vidéo [ici](#) !



DAYLIGHT : MAG Lamp XL LED EN1300



- 56 LED de haute qualité (10 watts au total)
- Température de couleurs 6000 Kelvin, bon rendu des couleurs (CRI > 82)
- Intensité variable 2 positions : 100% - 45% - 0
- Flux lumineux (quantité totale de lumière visible émise) : 770 lumens
- L'éclairage à une distance de 15 cm est de 5 300 Lux
- Lentille en verre (diamètre 17,7 cm), grossissement 1,75x (3 dioptries)
- Bras renforcé
- Grande portée (max. 108 cm, mesurée du bas du bras au milieu de l'objectif)

JBC : Découvrez le dénudeur thermique WS



Le dénudeur thermique WS est spécialement conçu pour le dénudage en aéronautique des fils avec diélectrique KAPTON, TEFLON ou SILICONE. De la gauge AWG36 à AWG 18, ce dénudeur thermique avec ses couteaux de formes à cartouche vous permettra un travail précis et confortable sans jamais altérer l'âme de vos fils.

Vous répondrez ainsi en toute simplicité aux exigences normatives de dénudage.

