

Rejoignez-nous sur nos réseaux en 1 clic →



LINTECH – Obtention du titre PLATINIUM



LINTECH est heureuse de recevoir pour la troisième année consécutive le titre « **PLATINIUM AWARD** » par la société SCHLEUNIGER !

Merci à tous nos fidèles clients et bien sûr à SCHLEUNIGER, notre partenaire depuis de nombreuses années.



SALON GLOBAL INDUSTRIE LYON 2023

J-5

ÊTES-VOUS PRÊT ?



Nous participons au salon **GLOBAL INDUSTRIE** de Lyon **du Mardi 07 au Vendredi 10 Mars 2023 - Stand 6E67.**

Nous aurons le plaisir de vous rencontrer lors de cet événement pour vous présenter nos machines de coupe, sertissage, dénudage SCHLEUNIGER, les dérouleurs, les dynamomètres etc... ainsi que nos produits de la division électronique (station de soudage JBC, THERMALTRONICS...).

Notre équipe commerciale sera à votre disposition pour répondre à toutes vos questions et vous accompagner dans vos projets.

Pour toutes informations complémentaires, vous pouvez nous contacter via : info@litech.fr

A très vite sur notre stand !

Tenez nous informé de votre présence en répondant au questionnaire [EN CLIQUANT ICI](#).



adaptronic : Le testeur haute tension KT 638-3



Le KT 638-3 est un testeur haute tension solide et compact. Il est rapide et parfait pour une intégration sur machines spéciales (ex : machines à transferts).

Caractéristiques du produit et spécifications :

- Apprentissage automatique
- Rapport complet
- Jusqu'à 512 points de test
- Test haute tension jusqu'à 1500 VDC
- Test de courant élevé jusqu'à 2 AC
- Test de continuité, test de court-circuit et test de composants
- 3 x USB et réseau pour une manipulation aisée des données
- Jusqu'à 27 entrées/sorties numériques pour le pilotage externe



LINTECH : Appareils de sertissage sur mesure

Nous proposons différents types d'appareils de sertissage SUR MESURE selon vos fils et vos cosses en bande : de l'amenage transversal, longitudinal ou double (double bande, simple, bande centrale...).

Vous pouvez les utiliser sur l'ensemble des presses de sertissage ou dénudage/sertissage acceptant les minis applicateurs avec 3 points de fixation.



- Bague de réglage 4 positions (ABCD) ou réglage micrométrique (0,125mm ou 0,225mm)
- Section de fil : 0,08 à 6mm²
- Course de 30 ou 40mm
- Alimentation : mécanique ou pneumatique
- Fabrication sur mesure avec vos fils et contacts
- Excellent rapport qualité / prix

SCHLEUNIGER : B300 Programmable
 **Schleuniger**

La B300 est la machine à dénuder universelle de référence !

Elle est programmable pour les câbles de 0,03 à 8 mm² (32 à 8 AWG) et d'un diamètre extérieur allant jusqu'à 7 mm max.

L'accent a été mis sur l'ergonomie du fonctionnement et de la programmation simplifiée par le biais d'un écran tactile couleur, 5", très accessible permettant d'augmenter la productivité.

Fonctionnalités avancées telles que le dénudage multiple, le dénudage avec recoupe et le dénudage séquentiel de câbles multiconducteurs. Stockage des programmes, fonctions de recherche et lecteur de codes-barres.

Options :

- pédale de déclenchement,
- mâchoires de serrage spécifiques,
- système d'aspiration des déchets.

Puissance, précision et fiabilité la B300 est le futur de vos ateliers !


Material

- Wire
- Discrete Wire
- PVC
- Solid Wire
- Stranded Wire
- Teflon®
- Single-Conductor Cable
- Multiconductor Cable
- Kapton
- PUR
- Tefzel®

Processing Capabilities

-  Discrete wire processing
-  Multiconductor cable stripping
-  Full strip
-  Partial strip

 **Schleuniger**
SCHLEUNIGER : PreFeeder 2200
Caractéristiques :

- Dérouleur de câble motorisé PreFeeder 2200 avec accumulateur de 4 mètres et support touret
- Transport du câble par courroies en uréthane
- Vitesse de transport : 2 m/seconde

- Dimensions maximum du touret :

- Diamètre : 762 mm
- Largeur : 475 mm
- Poids : 50 kg


Z+F : EVOCRIMP - Machine de dénudage & sertissage pour embouts en bande


Le modèle EVOCRIMP est une machine électrique de dénudage et de sertissage pour les embouts isolés en bande. Elle possède un écran digital. Economique, fiable et robuste, elle traite des embouts en bande Z+F de 0,5 à 2,5 mm² (AWG 20 - 14)

[Voir la vidéo démonstrative](#)



SCHLEUNIGER : PreFeeder 1000



Le dérouleur motorisé électrique PreFeeder 1000 est spécifique aux petites sections.

Caractéristiques :

- Utilisation universelle grâce à la possibilité d'accepter aussi bien les tourets que les couronnes de fils.
- Equipé d'un frein moteur, le dérouleur PF1000 accepte des tourets de câbles jusqu'à 20 kg et de diamètre 300 mm.
- Système de régulation par bras oscillant
- Nombre de tours par minute : 0-650



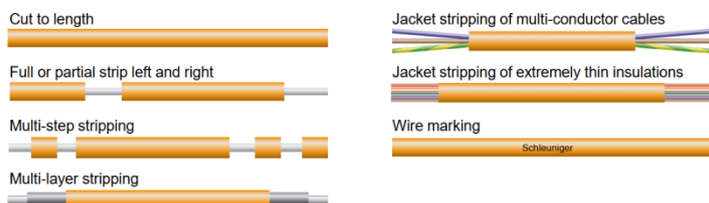
Le PF1000 est compatible avec l'ensemble des machines de traitement du câble SCHLEUNIGER.

Schleuniger

SCHLEUNIGER : ES9380 Coupe / dénudage de fils



Applications



La machine SCHLEUNIGER ES9380 est simple, précise et conviviale. Elle permet la gestion et l'automatisation rapide de vos travaux de coupe et dénudage de fils.

Supervisée par un écran tactile couleur programmable, elle peut être couplée au logiciel de supervision CAYMAN.

La gestion d'éléments périphériques tels que les systèmes de déroulage, marquage de fils, récupérateurs linéaires et lovage est également possible.

Disponible en éléments de tractions par rouleaux - ou version bande intégrant un mode court 18mm, ses performances vous permettront une adaptation à tout type de fils jusqu'au diamètre extérieur 8mm, 10mm².



Max. cable outer diameter	8.0 mm (0.31")
Max. cable cross section	0.05 – 8 mm ² (10 mm ² EN60228 class 5&6) 8 AWG
Blade sets	1 x 12 mm (1 x 0.47")
Feeding system	Rollers or Belts
Max wire or cable length	1,000,000 mm (39.370")
Pull off length left side	46 mm (1.18")
Pull off length right side	152 mm (5.98")
Short mode up to	46 mm (on roller/belt position) 18 mm (on short mode position) <i>measured on remaining insulation length</i>



JBC - Préchauffeur PHBE



Le préchauffeur PHBE destiné aux circuits imprimés jusqu' à 36x28 cm/ 14x11 " est indispensable pour éviter les chocs thermiques sur les PCB multicouches lors des retouches.

Il s'agit d'une solution complète pour retravailler les circuits imprimés moyens/grands, tels que ceux couramment utilisés dans les ordinateurs portables ou panneaux de circuits imprimés. Il dispose d'une zone de chauffe de 360x277 mm / 14,2x10,9" et de quatre connexions TC.

Fiabilité inégalée dans la précision de la température et le contrôle du PCBA afin qu'aucun composant ne soit endommagé.



Il dispose de trois modes de travail :

- **Power** permet de travailler à un niveau de puissance fixe avec la possibilité d'utiliser un thermocouple de protection.
- **Température** maintient le PCBA à une température sélectionnée, en utilisant le thermocouple de régulation et éventuellement, les thermocouples de protection.
- **Profil** permet le contrôle de la vitesse de chauffage du PCBA par l'utilisation d'un thermocouple de contrôle et de protection, sans dépasser les niveaux limites recommandés dans chaque application. Il comporte 22 profils personnalisables.

De un à quatre thermocouples peuvent être connectés dans l'un des trois modes de travail.

Le support PHBS est adapté à tout type de PCB grâce à ses nombreux composants réglables et ses 3 positions de dégagement : 28, 38 ou 48mm / 1.1, 1.5 ou 1.9 in.

XURON modèle 2275 – Coupe câble



Le coupe câble XURON modèle 2275 est doté de poignées souples en XURO Caoutchouc, d'un ressort de retour Light touch et offre une coupe complète sur toute la longueur des lames.

Il possède une coupe de dérivation qui laisse des coupes lisses, plates et nettes.

Il offre un confort d'utilisation pour droitiers et gauchers grâce aux poignées souples.

JBC – Kit de soudage HA245

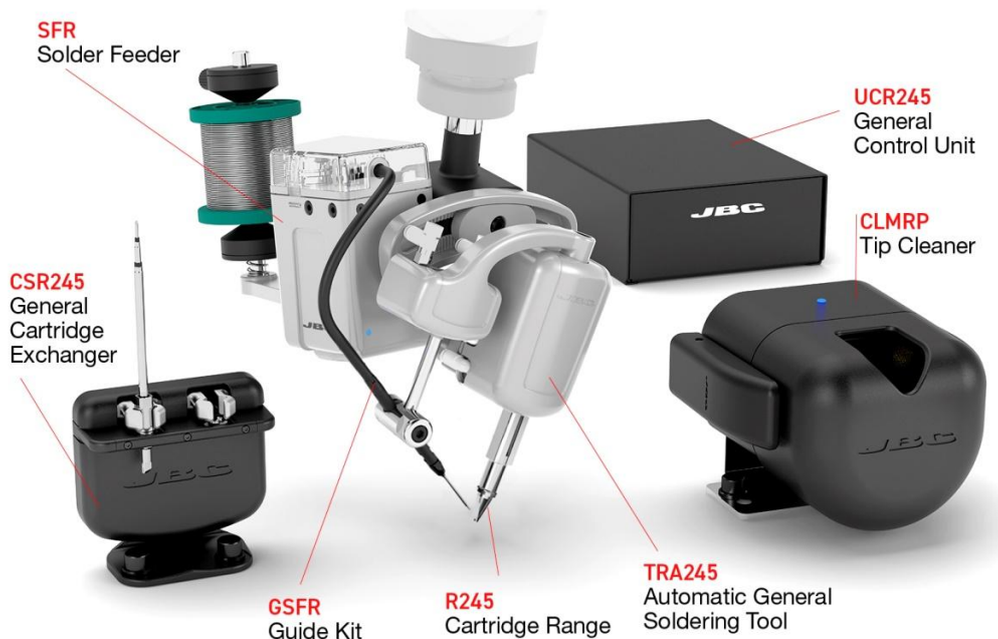


Le kit de soudage pour robot HA245, constitue la première solution de soudage sélective avec échange automatique de cartouche.

Ce kit de soudure est composé de :

- L'unité de soudage TRA245 , en combinaison avec l'échangeur de cartouches CSR245 , permet au robot d'utiliser différentes formes de pannes pour obtenir la meilleure qualité sur chaque point de soudage.
- Le chargeur SFR intègre une perforation du fil de soudure permettant une meilleure circulation du flux et un meilleur dégazage; évitant ainsi les éclaboussures lors du soudage.
- CLRP Tip Cleaner, le nettoyage de la pointe s'effectue en une seconde seulement, augmentant le transfert de chaleur et améliorant la qualité de la soudure.
- Commande à distance de l'unité de contrôle UCR par le robot (PC ou API) à l'aide du protocole de communication RS232 JBC.

Les cartouches R245 et le kit de guidage GSFR ne sont pas inclus.



JBC – Gamme de 3 stations de brasage B-IRON

Découvrez une nouvelle gamme de 3 stations de brasage sur batterie haute performance !

Grâce aux dernières améliorations apportées à la batterie et au système de chauffage exclusif JBC, **B-iRON** devient la nouvelle génération de fers à souder rechargeables.

B-IRON 115 & B-IRON 115T :

- **B 115 & B 115T Nano B-iRON** sont les premiers outils dotés de toute la technologie de soudure JBC et de la connexion Bluetooth. Ces outils permettent d'obtenir la plus haute précision lors du soudage des CMS. Avantages : légers, maniables et compatibles avec la gamme de cartouches C115.
- Console 7" avec B-iRON App pour contrôler et configurer l'outil de soudage.
- Les supports **B 115S & B 115TS** disposent d'un chargeur qui charge complètement l'outil même en mode veille, empêchant l'oxydation.

B-IRON 210 :

- **B 210 précision B-iRON Tool**, le premier outil doté de toute la technologie de brasage JBC et de la connexion Bluetooth. Cet outil est adapté au brasage de précision et entièrement compatible avec la gamme de cartouches C210.
- Console 7" avec B-iRON App pour contrôler et configurer l'outil de brasage.
- Le support **B 210S** intègre un chargeur qui charge complètement l'outil même en mode veille.

Pour les trois stations, le stand comprend :

- Changement de cartouche rapide, sûr et facile.
- Nettoyage de la pointe avec une éponge en laiton permettant de stopper l'oxydation entre le nettoyage et la réhumidification. Doté également, d'une membrane anti-éclaboussures.
- Le support de cartouche vous permet de stocker jusqu'à quatre cartouches pour les modèles **B-IRON 115 & B-IRON 115T** et trois cartouches pour **B-IRON 210**.

[Voir la vidéo](#)

B-IRON 115
[Voir la vidéo](#)

B-IRON 115T
[Voir la vidéo](#)

B-IRON 210
