

## Stylet effaceur de flux sans plomb CircuitWorks®

Stylet pour une élimination précise et contrôlée du flux sans plomb

- Élimine complètement les résidus de flux sans plomb en quelques secondes
- Peut également s'utiliser avec les flux étain/plomb
- Le stylet distributeur assure une application précise et contrôlée
- Séchage rapide

CW9400 9 g

## Stylet effaceur de revêtement conforme CircuitWorks®

Stylet pour le retrait précis des revêtements silicone, acrylique et uréthane des circuits imprimés

- Nettoyage complet des zones de tolérance stricte sur les circuits
- Le stylet distributeur assure une application précise et contrôlée
- Évaporation rapide
- Assure une tension de surface faible pour un excellent mouillage
- Faible teneur en COV/VOC (composant organique volatil)

### Applications :

- Élimine la plupart des types de revêtements conformés/vernis

CW3500 9 g

## The Mighty Pen® CircuitWorks®

Puissant stylet de nettoyage universel

- Pouvoir nettoyant exceptionnel
- Le stylet distributeur assure une application précise et contrôlée
- Léger arôme d'agrumes
- Brevets U.S. 6.677.291 et 6.677.292, et brevets étrangers

### Applications :

- Nettoyage général et rénovation des équipements
- Élimination des taches d'encre, des adhésifs d'étiquettes, et des salissures difficiles à retirer

CW3700 11 g

## Stylet de nettoyage pour fibres optiques Fiber-Wash™

Stylet distributeur pratique avec solvant de nettoyage ultra-puissant, ininflammable et portable

- Formulation ininflammable et sans risque, pour un transport pratique et sécurisé
- Élimination efficace de la terre, de la poussière, des huiles, des graisses et des contaminants présents dans les environnements de manipulation des fibres optiques,
- Spécialement conçu comme agent nettoyant en combinaison avec les systèmes SqR™, QbE® et p-QbE® utilisant le processus de nettoyage CCP (Combination Cleaning Process)
- Distribution précise et contrôlée du nettoyant
- Brevet en cours d'attribution

### Applications :

- Nettoyage des extrémités des fibres optiques
- Nettoyage des fils, des câbles coaxiaux fixes, des épissures
- Élimination de la plupart des taches d'encre, adhésifs d'étiquette difficiles et de la terre

FW2190 Style 5g

## Stylet MX Electro-Wash®

Stylet pratique avec nettoyant de précision ultra performant qui n'endommage pas les plastiques

- Spécialement formulé pour le nettoyage de tous les connecteurs de fibres optiques
- Élimination de la terre, de la poussière de l'huile et des contaminants en suspension dans l'air
- Nettoyant autonome ou en combinaison avec les systèmes de nettoyage SqR™, p-QbE®, QbE®
- Nettoyage et élimination des dépôts électrostatiques de contaminants en suspension dans l'air
- Totalement portable, distribution contrôlée de la solution de nettoyage

### Applications :

- Nettoyage des extrémités des fibres optiques
- Nettoyage des fils, des câbles coaxiaux fixes, des épissures
- Élimination des taches d'encre, des adhésifs d'étiquettes, et des salissures difficiles à retirer

FW2150 Stylet 9g

## Stylets distributeurs CircuitWorks® BA

Stylets vides faciles à remplir, pour la distribution et l'application de tous types de liquides

- À remplir avec votre choix de liquide : flux, solvants de nettoyage, huiles, etc. Ouverture large pour un remplissage facile
- Base large qui permet de tenir le stylet debout sur le banc de travail, pour minimiser l'espace occupé
- Corps, valve et pointe robustes et durables
- Le capuchon antirouillis empêche le stylet de rouler et de tomber du banc

### Applications :

- Méthode portable pratique d'application du flux spécifique à votre process
- Distribution de lubrifiants, conservateurs de contact ou revêtements
- Peut s'utiliser avec les encres ou les matériaux de marquage

CW7000 2 stylets vides par pack

