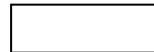


ACCESSOIRES ET PRODUITS AUXILIAIRES POUR MACHINE A FIL**PROTECTION MAINS**

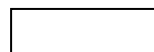
- 610700 Crème de protection pour les mains (tube 210 ml)
Bonne résistance aux liquides diélectriques.

**NETTOYAGE**

- 610050 Produit spécial pour nettoyer les bacs d'électro-érosion.
Evitez cependant que le produit pénètre le circuit d'eau de la machine d'électro-érosion.
Le produit peut-être chauffé jusqu'à 50° au maximum.
Conditionnement : bidon à jeter d'une capacité de 5 L.

**PROTECTION ANTIROUILLE**

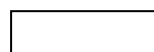
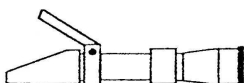
- 611181 Protection contre la rouille pour la protection préalable des pièces à usiner lors de l'électro-érosion par fil.
Conditionnement : aérosol d'une capacité de 400ML.

**ADDITIF ANTIROUILLE LIQUIDE**

- 610100 Produit antirouille pour l'électro-érosion.
Evitant la rouille sur les pièces à usiner et sur la machine.
Conditionnement : Bidon à jeter d'une capacité de 5 L.

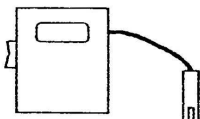
**ADDITIF ANTIROUILLE POUDRE**

- 610110 Poudre anti-corrosion soluble micro grain, ne colle pas.
Maximise la durée de vie des filtres et de la résine.
Favorise l'élimination des micro-coopeaux et réduit l'étincelage secondaire.
Réduit la corrosion électrique pendant l'usinage.
Assure un excellent état de surface.
Non toxique, non inflammable, sans odeur et facile d'emploi.
Conditionnement : Sachet de 500 g (500 g pour 500 Litres)
Utilisation : Faire circuler l'eau pendant 15 minutes.
Ajouter 1 à 2 cuillères de poudre en fonction de la corrosion des pièces.

**REFRACTOMETRE**

- 611156 Réfractomètre à main pour mesurer la proportion de mélange p.e. lors de l'utilisation de produit antirouille.
Livré dans un étui.
Graduation de mesure : 0 – 32 %.
Exactitude : +/- 0.2 %.



ACCESOIRES ET PRODUITS AUXILIAIRES POUR MACHINE A FIL**TESTEUR DE CONDUCTIVITE**

- 611018 livré en coffret. Graduation des mesures de 0 à 1999 micro Siemens avec compensation automatique de la température.
Version digitale.



- 611018A Testeur de conductivité mesures de 0 à 99,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$. Résolution 0,1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ avec compensation automatique de la température de 0 à 50°C.

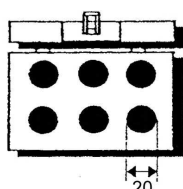
- 611018B Solution d'étalonnage 84 μS .
25 sachets de 20 ml

**DEBIMETRE**

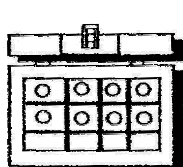
- 611100 Débitmètre plastique toute machine

**TENSIOMETRE**

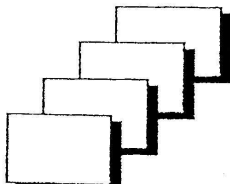
- DV3394 Tensiomètre (3kgs)

**MINI-AIMANT**

- 611228 Aimant de fixation d'une adhérence extrême en acier inox.
Un kit = 6 aimants ø20

**AIMANT D'APPROCHE**

- 611229 Accessoire d'approche avec aimant de fixation.
Un kit = 4 pièces (aimants reliés)

**FEUILLE DE CALAGE**

- 611242 Feuille de calage 0.20 mm.
Paquet de 10 feuilles.
Dimensions des feuilles : 100 x 60 mm.

- 611244 Feuille de calage 0.25 – 0.30 mm.
Paquet de 10 feuilles.
Dimensions des feuilles : 100 x 60mm.

- 611245 Feuille de calage 0.30 mm.
Paquet de 10 feuilles.
Dimensions des feuilles : 100 x 60mm.