

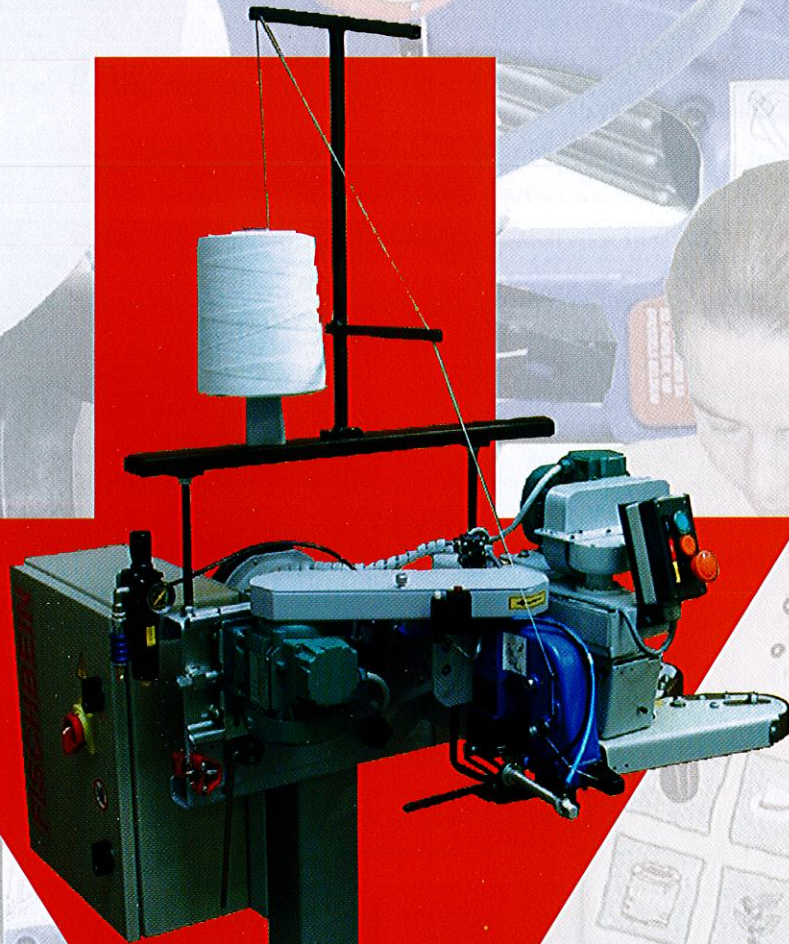


# FISCHBEIN LLC

DES SOLUTIONS INTELLIGENTES POUR

## MINI SYSTEMES INDUSTRIELS DE COUTURE

SOLUTIONS POUR FERMER TOUS TYPES DE SACS À « GUEULE OUVERTE »



sacs en jute, lin, sisal, coton,  
papier, papier multicouches,  
polyéthylène, polypropylène  
tissé ou laminé.



[www.fischbein.com](http://www.fischbein.com)



# FISCHBEIN LLC

## DES SOLUTIONS INTELLIGENTES

### ● MINI SYSTEMES INDUSTRIELS DE COUTURE ●

La couture reste la solution la mieux adaptée à la fermeture des sacs à « gueule ouverte », quelle qu'en soit la matière (en jute, lin, sisal, coton, papier, sacs multi-couches, polyéthylène, polypropylène laminé ou tissé).

Les mini systèmes de couture FISCHBEIN sont conçus, selon les modèles, pour fonctionner soit de manière manuelle, semi-automatique ou automatique, à des cadences limitées pouvant atteindre 250-300 sacs/heure.

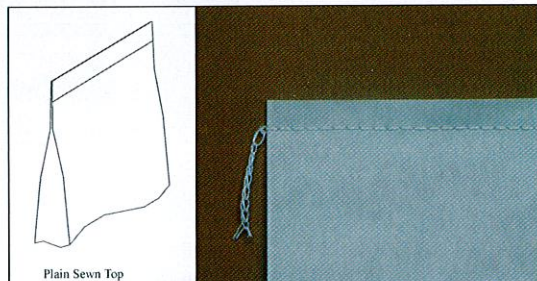
Du fait de l'utilisation, sur ces mini systèmes, de la couseuse FISCHBEIN dite « portable »

- la longueur du point est fixe et de 7 mm
- l'épaisseur du sac est de 7 mm maximum
- la fermeture est à 1 fil et le point de type 101

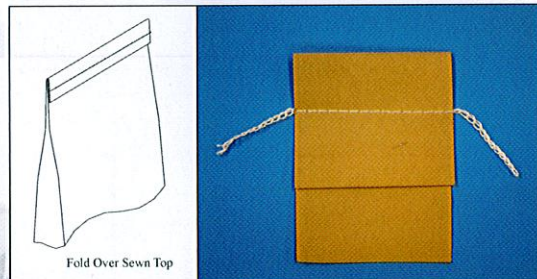
Les modèles FS, FTS, FFS et FUA sont tous livrés sur colonne fixe, avec un boîtier électrique et une couseuse FB.

**En fonction du modèle de mini système utilisé, il est possible de réaliser :**

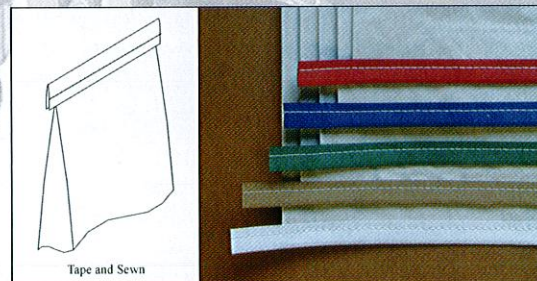
- soit une couture simple à 1 fil



- soit une couture simple après repli du haut du sac



- soit une couture avec papier crêpe



#### En résumé :

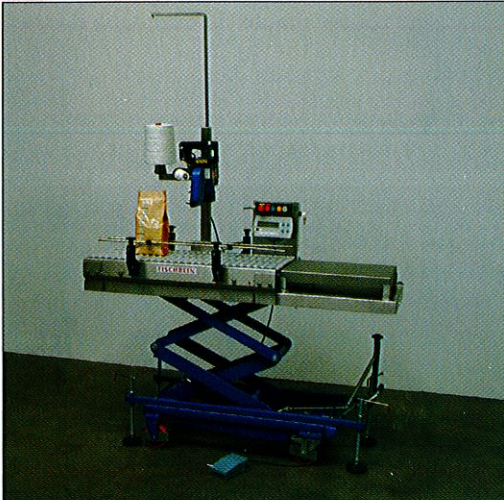
- des mini systèmes manuels sans possibilité d'évolution : PP – FP – Bag Mobile (couture soit simple, soit simple après repli, soit avec papier crêpe).
- des mini systèmes semi-automatiques : FS (couture simple ou après repli) – FU (couture avec papier crêpe – non illustré ici).
- des mini systèmes automatiques : FTS (couture simple) – FFS (couture simple après repli) – FUA (couture avec papier crêpe).
- des mini systèmes avec convoyeur (modèles compacts et complets) JDV8/F – JDF8/F.



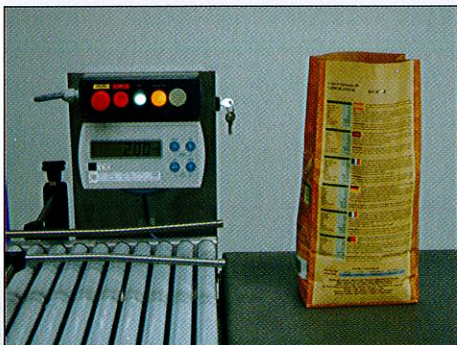
# FISCHBEIN LLC

## DES SOLUTIONS INTELLIGENTES

- **MINI SYSTEME DE COUTURE MANUEL** ●
- **Modèle BAG MOBILE 70000BM** ●
- **COUTURE SIMPLE ou AVEC PAPIER CREPE** ●



**UTILISATION :**  
Pour la fermeture de tout type de sacs (papier, polypropylène, polyéthylène, jute, lin, sisal, filet tricoté PP) par couture simple ou avec un cavalier de papier crépé cousu sur le haut du sac. Les sacs ne peuvent pas excéder 15 kg.



### MODE OPERATOIRE :

Ce système de couture mobile est monté sur une table élévatrice à roulettes, équipée d'une peseuse et d'un convoyeur à rouleaux. L'opération de fermeture est complètement manuelle. Après avoir pesé le sac, l'opérateur l'introduit manuellement dans la couseuse portable F en le glissant sur le convoyeur à rouleaux. Le démarrage et l'arrêt de la couture sont commandés par pédale. En fin de couture, l'opérateur pousse manuellement la chaînette de fil dans le système de coupe pour la sectionner. L'opérateur peut aussi démonter la couseuse de son support pour l'utiliser n'importe où en tant que machine à coudre portable indépendante.

- **MINI SYSTEME DE COUTURE SEMI-AUTOMATIQUE** ●
- **Modèle FS** ● **COUTURE SIMPLE** ●

### UTILISATION :

Pour la fermeture par couture simple de tout type de sacs (papier, polypropylène ou polyéthylène).

### MODE OPERATOIRE :

L'opérateur conforme le haut du sac et l'introduit manuellement dans la couseuse modèle FB. L'opération de couture démarre lorsque le contact à tige est activé. En fin de couture, un pousse-chaînette pneumatique pousse la chaînette de fil dans les couteaux afin de la sectionner.

Pour un fonctionnement sans à-coup du mini système de couture, il est nécessaire d'utiliser un convoyeur. Ce dernier pourra être commandé par pédale.

