

## FICHE TECHNIQUE

Référence : MFC216RK

Désignation : Pack de cerclage textile tissé

### FEUILLARD TEXTILE TISSÉ QUALITÉ RENFORCEE - 16 MM

Référence	Longueur en m	Couleur	Ø int. de la bobine en mm
MFT231	600	blanc, fils rouges	76

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière	Fils polyester
Largeur en mm du feuillard	16
Résistance en kg	641
Allongement maximum	8 à 12%

#### APPLICATIONS / AVANTAGES

Adapté à la palettisation, constitution de charges très lourdes et arrimage (40% de résistance supplémentaire par rapport à la qualité standard). Stockage extérieur.

Utilisation manuelle.

Fermeture avec boucles en acier autobloquantes.

Retrouvez tous nos accessoires et outils de cerclage et dévidoirs dans notre catalogue ou sur notre site web : [www.raja.fr](http://www.raja.fr).

## Dévidoir portable – MFC301

### DESCRIPTION / DESCRIPTION

Dévidoir pour feillard textile, équipé d'un bac de rangement pour accessoires et outil.

Garantie 2 ans.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / SPECIFICATIONS



#### Dévidoir

Diamètre intérieur des bobines : 76mm

Dimension du chariot (en cm) : 33 x 30 x 65

Diamètre du tube : 20 mm

Peinture : EPOXY

Poids : 2.3 kg

#### Equipements et accessoires

Bac : Métal

Frein : NON

Adaptateur mandrin : NON

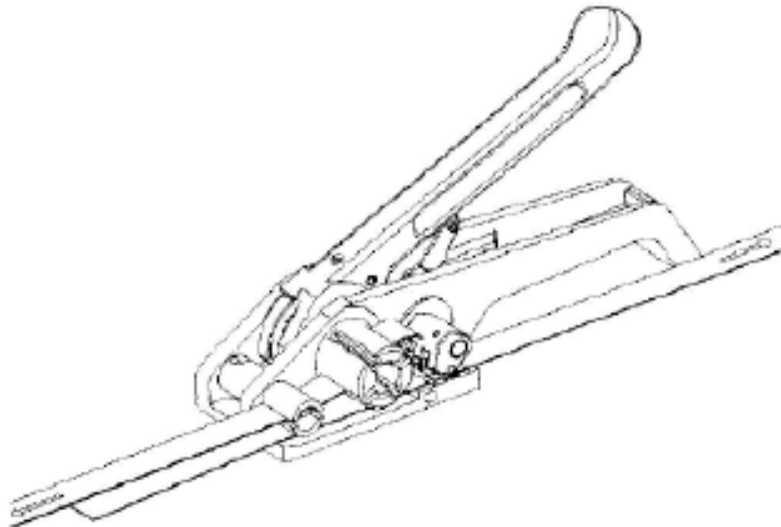
Guide feillard : OUI

## MIP370PC - MODE D'EMPLOI

1. Passer le feuilard sous le paquet à cercler et rassembler les 2 extrémités au dessous du paquet. S'assurer que le feuilard est bien tendu et que les 2 extrémités sont bien alignées.
2. Maintenir le feuilard en place avec la main gauche et prendre le tendeur dans la main droite en abaissant la poignée (#9) contre la base (#4). Glisser la bande de feuilard qui est coupée (celle qui descend vers soi) entre la semelle et l'étau antiglisse du tendeur. Laisser environ 10cm de feuilard dépasser à l'avant. Relâchez la poignée pour bloquer le feuilard dans l'étau.
3. Placer l'autre bande de feuilard dans le premier enroulement (couteau) puis dans le second (cabestan).
4. Placer la boucle sur les 2 bandes de feuillards situées à l'avant du tendeur.
5. Tendez le feuilard autour du paquet en actionnant la poignée du tendeur de haut en bas.

**Attention : Pendant la tension du feuilard, ne pas abaisser la poignée jusqu'en bas car cela actionnerait l'étau et relâcherait le feuilard qui doit rester bloqué durant cette opération.**

6. Une fois le feuilard bien tendu, abaissez la poignée du tendeur contre sa base pour couper le feuilard (actionne le couteau) et pour libérer le feuilard bloqué dans l'étau.
7. Retirer le feuilard restant dans le cabestan.

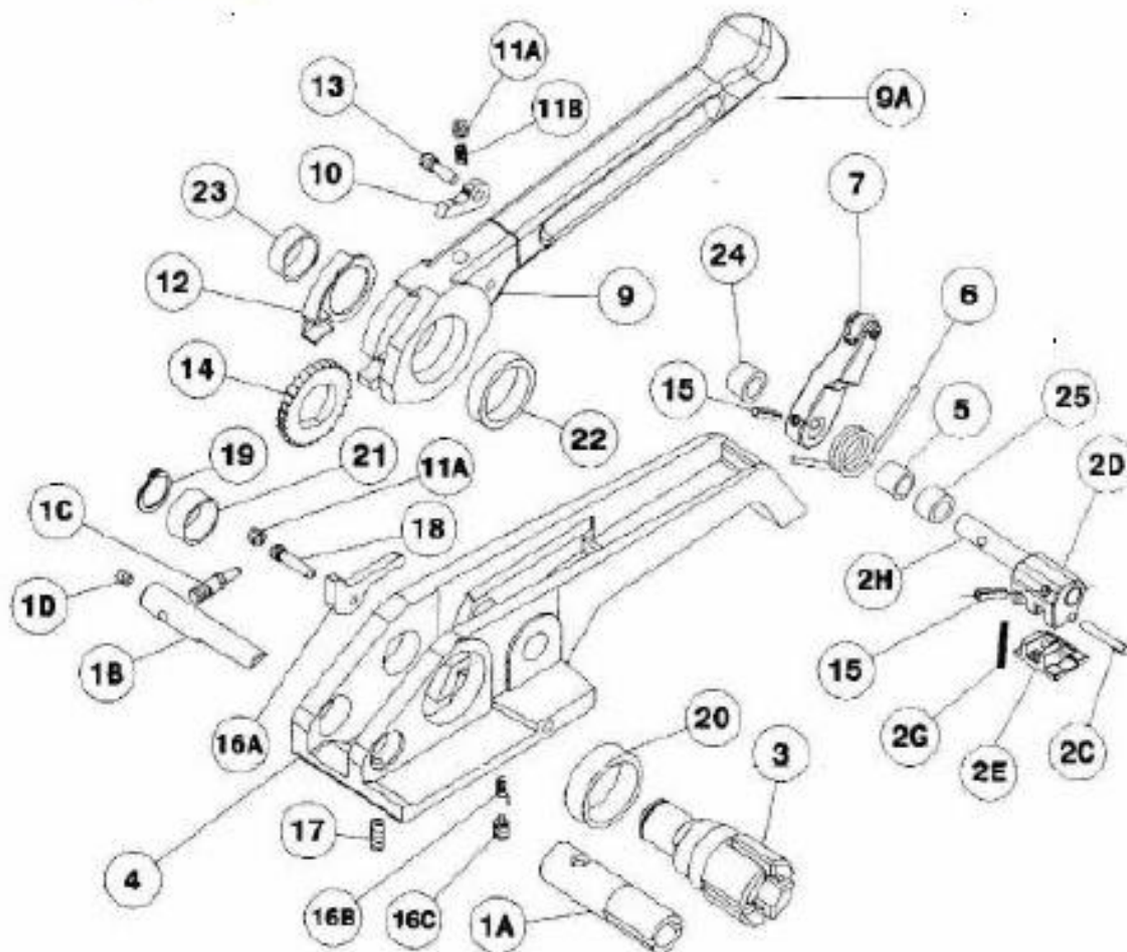


### AVERTISSEMENT

- Avant toute manipulation de l'outil, lire attentivement le guide. Seules les personnes initiées peuvent utiliser ces outils.
- N'utilisez que les équipements recommandés pour chaque type de cerclage. Le tendeur MIP370PC est conçu pour cercler le feuilard textile dont la largeur est comprise entre 12 et 19mm.
- Garder les doigts éloignés des zones qui peuvent pincer ou couper.
- Le tendeur MIP370PC peut casser en cas d'utilisation excessive, pouvant entraîner des blessures graves de son utilisateur. Le tendeur MIP370PC est à utiliser avec modération.
- N'hésitez pas à relire le mode d'emploi et les instructions de sécurité en cas de doute.
- **Avvertissement** : un usage non sécurisé et dangereux peut entraîner la cécité, de graves blessures ou la perte d'un membre.

introtiano

# TENDEUR POUR FEUILLARS TEXTILE



KEY#	DESCRIPTION	QTÉ	# PIÉCES	KEY#	DESCRIPTION	QTÉ	# PIÉCES
1A	Protege Couteau	1	M370-1A	11A	Vis	2	M370-11A
1B	Couteau	1	M370-1B	11B	Ressort	1	M370-11B
1C	Levier De Couteau	1	M370-1C	12	Actionneur	1	M370-12
1D	Vis	1	M360-1D	13	Axe	1	M370-13
2C	Vis De Pied De Cliquet	1	M370-2C	14	Roue De Cliquet	1	M370-14
2D	Protege Pied De Cliquet	1	M370-2D	15	Axe	2	M370-15
2E	Fond De Pied De Cliquet	1	M370-2E	16A	Cliquet	1	M370-16A
2G	Chiquet Ressort	1	M370-2G	16B	Ressort De Cliquet	1	M370-16B
2H	Vis De Cliquet	1	M370-2H	16C	Vis	1	M370-16C
3	Cabestan	1	M370-3	17	Axe	1	M370-17
4	Corps	1	M370-4	18	Vis	1	M370-18
5	Roulement	1	M370-5	19	Circlope	1	M370-19
6	Ressort De Levier	1	M370-6	20	Grand Palier De Cabestan	1	M370-20
7	Levier De Liberation (Avec Kivet Et Roue)	1	M370-7	21	Petit Palier De Cabestan	1	M370-21
9	Poignée	1	M370-9	22	Grand Palier De Levier	1	M370-22
9A	Mousse De Poignée - Rouge	1	M370-9A	23	Petit Palier De Levier	1	M370-23
10	Cliquet De Poigne	1	M370-10	24	Palier De Pied De Cliquet	1	M370-24
				25	Roulement De Pied De Cliquet	1	M370-25

**Donner les numéros de pieces pour les commandes.  
Lire et suivre les instructions d'utilisations et sûreté.**



**RAJA** 16, rue de l'étang • Paris Nord 2 • 95977 ROISSY CDG Cedex

Services commerciaux : tél. 3912\* ou 0820 306 306\* du lundi au vendredi de 8h à 18h30 - fax 0820 306 307\* - www.raja.fr - Vos commandes 24h/24, 7 jours/7

Services administratifs : tél. 01 48 17 30 00 du lundi au vendredi de 8h30 à 18h30 - fax 01 48 17 30 30

## MFC305

### DESCRIPTION / DESCRIPTION

Boucle en acier autobloquante. Résiste à de fortes tensions. En acier galvanisé.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / SPECIFICATIONS

Type :	Boucle métallique pour emballage
Désignation :	Boucle feuillard 16 mm galvanisée
Largeur :	16 mm
Traitement :	Galvanisation
Conditionnement :	En carton de 1000 pièces
Composition :	Fil acier doux galvanisé diamètre 3,5 mm
Résistance mécanique:	620/770 N/mm <sup>2</sup>



**RAJA**

16, rue de l'étang • Paris Nord 2 • 95977 ROISSY CDG Cedex

Services commerciaux : tél. 3912\* ou 0820 306 306\* du lundi au vendredi de 8h à 18h30 - fax 0820 306 307\* - [www.raja.fr](http://www.raja.fr) - Vos commandes 24h/24, 7 jours/7

Services administratifs : tél. 01 48 17 30 00 du lundi au vendredi de 8h30 à 18h30 - fax 01 48 17 30 30