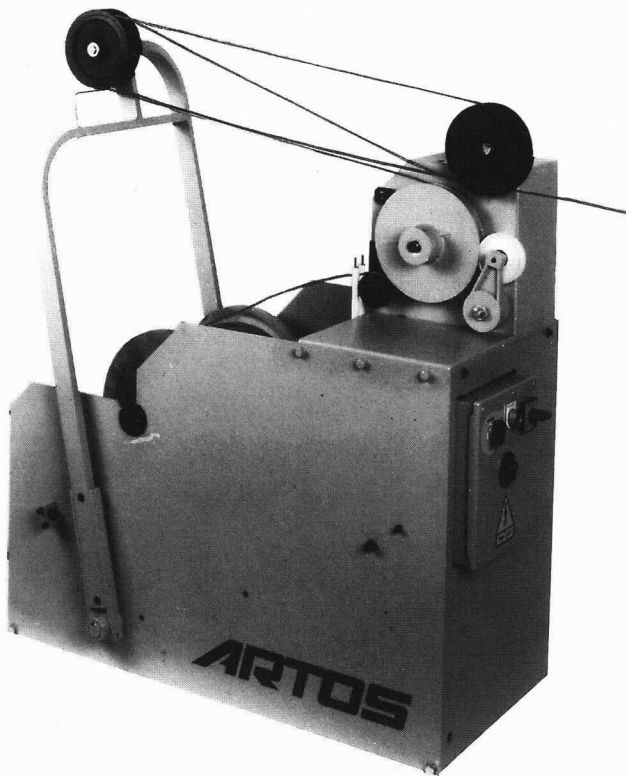


PF-6

DÉROULEUR TYPE MOYEN



Remplaçant nos modèles très populaires PF-1 et PF-2, le nouveau dérouleur PF-6 ARTOS est conçu pour être utilisé avec les machines de traitement de fils électriques du marché. Le dérouleur PF-6 optimise les performances de votre moyen de production en éliminant les enchevêtrements, les blocages lors du tirage du fil, les variations de longueur du fil, causés par de mauvaises manipulations de la bobine.

Plusieurs améliorations sont offertes sur le PF-6, ainsi le bras de tension du fil a été revu, et en particulier renforcé. De plus une reconfiguration des poulies a été apportée pour une mise en place du fil plus aisée. Le PF-6 offre, enfin, une vitesse de tirage plus élevée (Jusqu'à 4 M/Sec) afin de s'adapter aux cadences de production des machines actuelles.

Le nouveau dérouleur ARTOS, modèle PF-6 offre une solution économique et performante à vos besoins d'alimentation de fils électriques.

CARACTÉRISTIQUES:

- Vitesse de tirage jusqu'à 4 M/Sec
- Mise en place du fil aisée
- Moufflage à 3 poulies
- Bras de tension du fil renforcé
- Motorisation améliorée

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS:

- Moufflage à 9 poulies
- Berceau d'accueil pour les bobines les plus lourdes
- Support complémentaire (AF-1091) pour les bobines allant jusqu'à 914 mm de diamètre
- Kit spécial pour câbles en nappe et câbles d'allumage
- Lot de pièces de rechange

SPÉCIFICATIONS:

| | |
|------------------------------|-------------|
| Poids bobine: | 68 Kg maxi. |
| Dimension bobine: | 609 mm |
| Largeur maxi. bobine: | 406 mm |

| | |
|------------------------------|------------------|
| Poids dérouleur: | 130 Kg |
| Dimensions dérouleur: | 1170x533x1340 mm |
| Besoins électriques: | 220V/50 Hz |
| Besoin en air: | Aucun |
| Vitesse: | Maxi. 4 M/Sec |

LEADER MONDIAL DU TRAITEMENT DE FILS ÉLECTRIQUES



ARTOS
ENGINEERING COMPANY

Artos Engineering France - 42 Rue de la Gouerie 44119 TREILLIERES

Tél 09 66 90 42 70 - Fax 02 40 14 42 70 - info@artosfrance.com - www.artosfrance.com