

Machine enrouleuse MOTO-COCCI®

Pour faire des couronnes
Pour enrouler sur petit touret (maxi 100kg et Ø 850mm)
Câbles Ø maxi 50 mm



Industrie - Distribution - Logistique : la sécurité avant tout

- Un vrai carter, et non une simple barre, à la fois très protecteur et non gênant : en position ouverte, l'espace de travail est bien dégagé
- Carter sur la gavette et sur le touret (enroulement impossible en position ouverte)
- L'opérateur reste sur le côté de la machine, en dehors de la zone de danger située entre le touret qui se déroule et la machine
- Limiteur de couple (arrêt instantané en cas de blocage du touret qui se déroule)
- Démarrage progressif
- Commande « homme mort » bi-manuelle synchrone
- Arrêt d'urgence



Machine certifiée CE sous le
contrôle de BUREAU VERITAS

Rapport N°7082388-1-1-1



Vidéo - Cliquez ici

Gavette pour faire les couronnes

La gavette, amovible, se monte rapidement à la place du touret.
2 modèles de gavettes au choix.
Les 2 gavettes ont un diamètre extérieur de 750 mm.
Elles sont en acier zingué.
Flasque extérieur léger et facile à manipuler (en aluminium).
Système de blocage rapide de l'extrémité du câble.
Gavette ajourée pour simplifier le ficelage de la couronne.
La largeur est réglable sur 3 positions : 130/180/230 mm.
Le fût est composé de 4 pales.
C'est le réglage du diamètre du fût qui distingue les 2 gavettes.

Gavette REGLABLE

Le diamètre du fût est réglable par vissage (2 vis sur chacune des 4 pales), sur 7 positions : 190/240/290/340/390/440/490 mm.
Code GR750MC

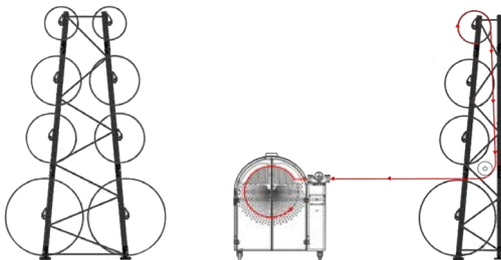
Gavette à REGLAGE RAPIDE

Chaque pale est équipée d'un doigt indexable qui permet :
- le réglage sans outil du diamètre intérieur sur 4 positions : 330/440/560/670 mm
- l'extraction (« démoulage ») très facile de la couronne.
Code GRR750MC



Machine mobile

Pour pouvoir travailler devant un rack à tourets.
2 roues fixes avec frein, parallèles au rack, et 2 roues pivotantes.
Avec sa grande barre de manoeuvre à l'arrière, la MOTO-COCCI est très maniable.
Par ailleurs, des fourreaux sont prévus pour les fourches de chariot élévateur.



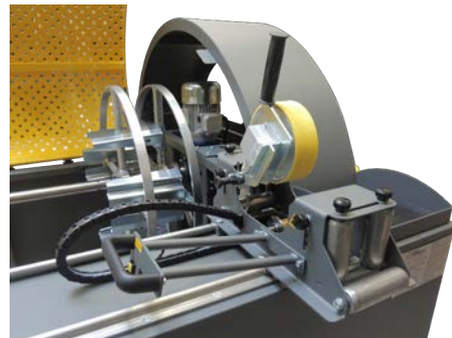
Enroulement sur petit touret

Diamètre maximum 850 mm
Largeur maxi : 366 mm (avec trou central Ø 82mm)
Poids maximum : 100 kg
Diamètre de l'axe porte-touret : 25 mm
Entraînement par doigt de toc.



Métreuse sur banc de trancannage

Métreuse M50 pour câble diamètre maxi 50 mm, avec roue de mesure développement 50cm en polyuréthane, et codeur.
Une poignée permet de bloquer la roue de mesure en position haute pour faciliter l'introduction du câble.
La métreuse, équipée de 4 rouleaux de guidage à l'avant et à l'arrière, est mobile sur un banc de trancannage, de façon à bien disposer les spires de câbles les unes à côté des autres.
Le compteur électronique est à double programmation : ralentissement, puis arrêt à la longueur choisie.



Machine enrouleuse MOTO-COCCI®

Ecran tactile

Toutes les fonctions de la machine sont commandées depuis l'écran tactile, intuitif et simple d'utilisation. Ecran 4,3" (129x103 mm), façade IP65. Mode administrateur et mode utilisateur.



Motorisation

Moto-réducteur : 0,75 kW
Variateur de fréquence :
- vitesse variable de 0 à 100 tours/minute
- rampe d'accélération programmée
- limiteur de couple.
230V monophasé 50 Hz

Dimensions

Largeur : 960 mm
Longueur : 1.500 m
Hauteur : 1.530 mm

La machine MOTO-COCCI existe en 2 versions :

Version TRANCANNAGE MANUEL

Grâce à la poignée placée sur la métresse, l'opérateur fait manuellement le mouvement de va-et-vient.



Modèle sans gavette : **code E3040**

Version TRANCANNAGE SEMI-AUTOMATIQUE

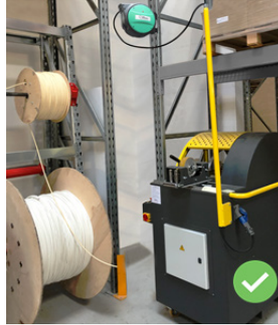
Le chariot de la métresse est motorisé. La vitesse du chariot est asservie sur l'enroulement et affinée par potentiomètre. Option de confort (présence de l'opérateur indispensable).



Modèle sans gavette : **code E3040TSA**

Options ALIMENTATION ELECTRIQUE

Option canne verticale d'alimentation
Quand la machine est mobile devant un rack
Code E3030160



Option collecteur rotatif
Permet une utilisation à 360°
(machine entre 2 racks)
Code F2090041



Enrouleur 10 mètres
3G2.5 mm² H07RN-F
Code ER03025-10R-P325

Enrouleur 19 mètres
3G2.5 mm² H07RN-F
Code ER03025-19R-P806



Option PLATEAU DEROULEUR

Permet de dérouler facilement une petite bobine ou une couronne de câble devant la machine
Broches verticales réglables pour s'adapter au diamètre intérieur de la couronne.
Diamètre plateau : 600 mm
Hauteur des broches : 210 mm

Code E3060600



Notre service après-vente propose

- la mise en service des machines
- le contrat MAINTENANCE-SECURITE (visite annuelle préventive avec formation des utilisateurs)



Option COUPE-CABLE EMBARQUE

Modèle classique à longs manches.
Longueur : 53 cm.

Capacité Cu/Al 250 mm².
Diamètre maxi 35 mm.

Ne convient pas pour les câbles acier ou inox.

Code CCE2M



Options COUPE MANUELLE

Modèle classique à longs manches
Système de rangement sur la machine,
pour l'avoir toujours sous la main

E1
Capacité Cu/Al 120 mm²
Diamètre maxi 20 mm
Code CCE1M

E2
Capacité Cu/Al 250 mm²
Diamètre maxi 35 mm
Code CCE2M

E3
Capacité Cu/Al 500 mm²
Diamètre maxi 50 mm
Code CCE3M



Options COUPE ELECTRIQUE

Coupe-câble électrique CC32 sur batterie.
Pour câble Ø maxi 32 mm
Ouverture automatique des mâchoires.
Indicateur de charge.
2 vitesses de coupe.
Jusqu'à 60 coupes avec une charge.
Chargeur fixé sur la machine et alimenté par la machine.
En option, batterie supplémentaire, pour avoir toujours une batterie chargée.



Coupe-Câble CC32
Code CC32M

Batterie supplémentaire
Code CC32BATT

