

# LOMAT

Rhône-Alpes

8 chemin de Saint-Gobain

69190 SAINT-FONS

tél. 04 72 89 76 33

fax 04 78 70 66 95

contact@lomat.fr

www.lomat.fr

## perforeur électrique pour la reliure métallique PAS 3:1 & PAS 2:1 WiRe'O 2500



### PERFORATEUR ELECTRIQUE & SERTISSEUSE MANUELLE

#### SES ATOUTS

- **Productivité** : fonctions séparées de perforation et de reliure pouvant être activées simultanément
- **Butée papier**: réglable
- Fente de perforation verticale et support papier pour une **perforation précise**
- **Indicateur du diamètre** de la reliure à utiliser
- **Perforation sans effort**, déclenchement par bouton
- Fermeture des anneaux métalliques réglable et verrouillage de manière à ce que le mécanisme s'arrête automatiquement à la même position pour les **reliures en séries**

#### SES CONSOMMABLES

- Reliures par anneaux métalliques 34 boucles : du diamètre 6 mm au diamètre 14 mm (125 feuilles)
- Reliures par anneaux métalliques 23 boucles : du diamètre 16 mm au diamètre 31,8 mm (256 feuilles)

#### SES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| ● Méthode de perforation     | électrique   |
| ● <b>Méthode de reliure</b>  | <b>manuelle</b>  |
| ● Largeur de travail         | 315 mm   |
| ● <b>Nombre de poinçons</b>  | <b>34 poinçons carrés pas 3:1</b>                              |
|                              | <b>23 poinçons carrés pas 2:1</b>                              |
| ● Capacité de perforation    | 25 feuilles 80 g/m <sup>2</sup> ou 2 PVC 20/100 <sup>ème</sup> |
| ● <b>Capacité de reliure</b> | <b>256 feuilles</b>  |
| ● Taille anneaux métalliques | min. Ø 6 mm - max. Ø 31,8 mm                                   |
| ● <b>Poids</b>               | <b>20,4 kg</b>   |
| ● Dimensions L x P x H       | 460 x 540 x 195 mm   |

