



Dürselen GmbH

paper drilling

PB.05

VIDEO

FOREUSES AUTOMATIQUES PB.05-720/1050

6 à 22 TÊTES



Avec la PB.05, trouser des millions d'étiquettes par heure ne vous fera plus peur!

Cette machine unique au monde, est équipée d'une équerre contrôlée par un programme, comme sur un massicot. On peut ainsi y introduire des feuilles volantes de grand format, faire un programme de 25 positions et trouser l'ensemble des poses en 1 minute 30 sec.

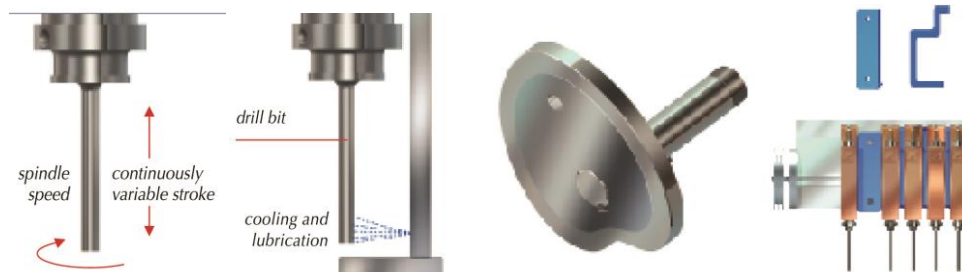
Possibilité de trouser jusqu'à 2.5 Millions d'étiquettes en 1 heure.

Elle dispose d'un écran tactile comportant 99 programmes enregistrables pour les travaux répétitifs.

On peut y introduire des piles faisant jusqu'à 50 mm d'épaisseur.

La configuration standard Inclus:

- *6 têtes en standard et jusqu'à 22 têtes en option (15 maxi. sur 720)*
- *Bande de contrepartie de 10 mètres avec système d'avance automatique programmable (consommable)*
- *Table soufflante*
- *Kit de lubrification et de refroidissement pour 6 têtes*



Vitesses réglables: rotation / descentes Refroidissement / lubrification Came Cales montage rapide

PB.05

Le système de descente par came garantit une précision constante et augmente ainsi la durée de vie des forets. Précision de réglage de descente: 0,1 mm.

Les variateurs de vitesse, de descente et de rotation des forets, permettent d'ajuster au mieux la machine en fonction des supports à trous.

Les têtes montées sur un axe sont rapidement repositionnables et des cales de réglages rapides permettent de fixer celle-ci avec précision diminuant ainsi les mauvais calages et les pertes de temps.

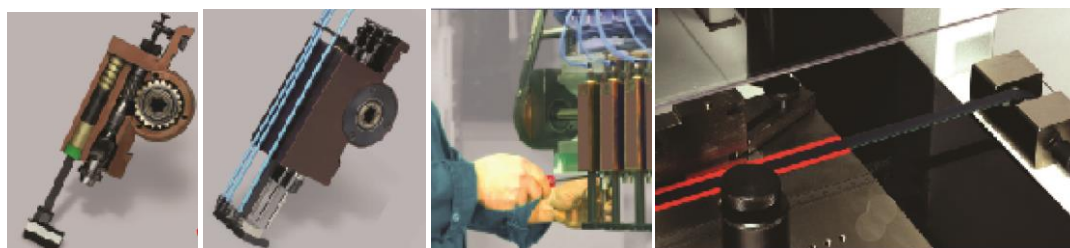
Les cales livrées avec la machines permettent d'effectuer les trous standards A4, A5 et A6.

Le montage et le positionnement des têtes s'effectuent à l'aide d'un tournevis.

Le système de lubrification et de refroidissement des forets permet une utilisation intensive de la machine sans les endommager prématurément les outils

Enfin, la qualité de fabrication des foreuses Dürselen, permet une maintenance peu fréquente.

En option: tête supplémentaire, cale et lubrification interne pour matière collante, têtes multiples à positionnement fixe pouvant avoir jusqu'à 7 forets.



Tête standard Tête multiple ou spéciale Montage rapide Bande de contrepartie de 10 mètres avec dérouleur

Caractéristiques techniques

Modèle PB 05	720	1050
Nombre de tête	6 (jusqu'à 15 en option)	6 (jusqu'à 22 en option)
Hauteur maximum de perforation	5 cm	5 cm
Diamètre des trous	de 3 à 14 mm	de 3 à 14 mm
Table avant	500mm	500mm (850mm en option)
Distance entre perforations forets standards	31,7 à 720 mm	31,7 à 1050 mm
Distance entre perforations tête multi-forets	Minimum 19,05 mm	Minimum 19,05 mm
Déplacement de l'équerre	720 mm	1050 mm
Poids	900 Kg	1080 Kg
Alimentation	400 Volts Triphasé	400 Volts Triphasé
Puissance	1,9 kWh 16 A	1,9 kWh 16 A
Consommation d'air (refroidissement et lubrification)	100L/mn à 2 Bar (compresseur non fournis)	100L/mn à 2 Bar (compresseur non fournis)
Dimension (l x L x h)	1550 x 1800 x 1500 mm	1850 x 2100 x 1500 mm