



Dürselen GmbH

paper drilling

PB.10

FOREUSES AUTOMATIQUES PB.10-DOD

Perforation à la demande



La Foreuse PB.10 est une foreuse pour travaux à la demande à réglage automatique, permettant ainsi des temps de calage rapide pour des petites et moyennes productions.

Elle permet également de faire des économies car on a plus besoin d'acheter des outils de perforation spécifique pour chaque travail.

Elle est équipée de deux têtes à positionnement automatique via le programme. On peut choisir un programme standard existant ou en créer un pour une application spécifique et l'enregistrer.

Son programme permet d'enregistrer 99 travaux différents.

Les 2 têtes se positionnent de façons indépendantes et peuvent forer jusqu'à 68 trous à la minutes.

VIDEO

Cliquer sur l'icône pour voir la vidéo

Configuration standard Inclus:

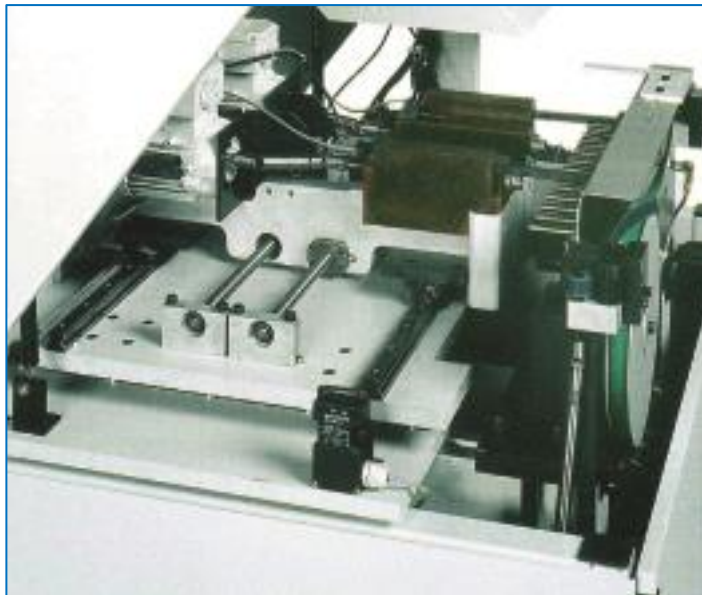
- *2 têtes en standard*
- *Bande de contrepartie de 10 mètres avec système d'avance automatique programmable (consommable)*
- *Kit de lubrification et de refroidissement*



Dürselen GmbH

paper drilling

PB.10



Les têtes se positionnent de façons indépendantes en fonction du programme.

Possibilité d'utiliser 2 forets de diamètres différents.

Avance de bande de contrepartie automatique.

Guidage précis et rapide des têtes grâce au servomoteur.

Le système de positionnement par servomoteur garantit une précision constante.

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

Le changement des forets s'effectue à l'aide d'un simple tournevis.

Le système de lubrification et de refroidissement des forets vous permettra une utilisation intensive de la machine sans les endommager prématurément.

Enfin, la qualité de fabrication des foreuses Dürselen, même en utilisation intensive, permet une maintenance peu fréquente.

Chargement des documents dans la pince par le dessus.

Perforations possibles pour:

Reliures anneaux : 3 :1 / 2 :1 / 4 :1 / 5mm ...

Trous classeurs

Trous étiquettes

Et plein d'autres applications

Option : Lubrification interne des forets pour les matières difficiles.

Caractéristiques techniques

Modèle	PB 10
Nombre de tête	2
Hauteur maximum de perforation	5 cm
Diamètre des trous	de 3 à 14 mm
Distance entre perforations forets standards	0 à 320 mm
Distance entre bord document/trou	5 à 50 mm
Vitesse maxi.	68 trous/minute
Poids	585 Kg
Alimentation	400 Volts Triphasé
Puissance	3,5 KWh 16 A
Consommation d'air (refroidissement et lubrification)	100L/mn à 2 Bar (compresseur non fournis)
Dimension (l x L x h)	1095 x 885 x 1270 mm