

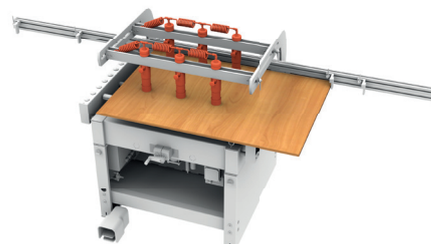
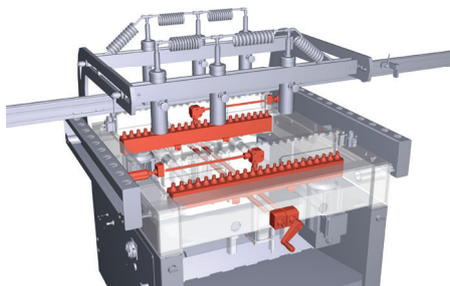
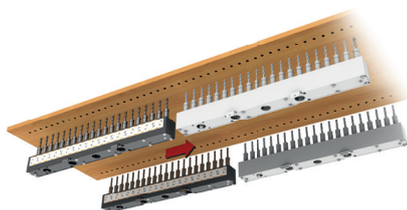


*Perceuse multibroche,  
semi-automatique avec  
2 têtes de perçage  
verticales parallèles*



## **BORING SYSTEM 46**

Pour perçage vertical en ligne des flancs de meubles. Idéale pour les producteurs de bibliothèques, étagères et armoires.



### **USINAGE RAPIDE**

Grâce à la double tête on peut réaliser deux séries de trous parallèles avec entraxe max. de 704 mm en un seul cycle de travail. Perçage de flancs de 3000 mm de longueur en 4 passages

### **RÉGLAGE RAPIDE**

La distance et la profondeur des têtes de perçage verticales sont facilement réglables à l'aide des compteurs numériques

### **STABILITÉ ET PRÉCISION**

6 presseurs de prévention des accidents avec positionnement rapide assurent la stabilité et la tenue parfaite du panneau, ainsi que des perçages toujours précis.



**Compacte: 2 mq**



**Accélère notablement les temps de travail par rapport à une perceuse avec une seule tête**



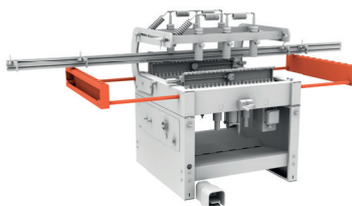
**BORING SYSTEM 46**

# SERVICE APRES VENTE

Service d'assistance dans le monde entier.  
Expert en ligne EN TEMPS RÉEL, avec APPLICATION de réalité augmentée.  
Pièces détachées disponibles pendant 10 ans, expédition sous 24h.

## DONNEES TECHNIQUES

Têtes de perçage	n.2
Mandrins chaque tête	N 23 + 23
Mandrins gauches et droites pour chaque tête	N. 11 - N. 12
Entraxe des mandrins	32 mm
Entraxe totale de chaque tête	704 mm
Distance de la butée à la tête arrière n° 1 ( mini - maxi)	15 mm - 494 mm
Distance de la butée à la tête avant n° 2 ( mini - maxi)	160 mm - 639 mm
Diamètre maxi des outils	40 mm
Profondeur maxi de perçage	55 mm
Hauteur de la table de travail	875 mm
Épaisseur max. du panneau	50 mm
Dimensions maxi du panneau	700 x 3000mm
N. 2 moteurs	HP 2 / KW 1,5 - RPM 2800
Préssion du circuit pneumatique	BAR 6/ 8
Consommation d'air par cycle de travail	NL 20
Diamètre trou de connexion au système d'aspiration	80 mm
Encombrements ( avec les deux tables à rouleaux complètement ouvertes) (avec règle montée)"	1150 x 1130 x 1290 mm (2180 x 1130 x 1290 mm) (3000 x 1130 x 1290 mm)
Poids net	370 kg
Dimensions d'emballage ( machine)	1070 x 1220 x 1120mm
Dimensions d'emballage des règles ( chaque carton - il y a 2 cartons en totale)	1000 x 80 x 40 mm
Poids brut	410 kg



3'



5'

### POSITIONNEMENT RAPIDE ET PRÉCIS DU PANNEAU

Tige en aluminium 3000 x 80 mm  
avec 4 butées de référence.

### ERGONOMIE

Tables à rouleaux escamotables, larges  
et solides, placés des deux côtés pour  
augmenter la stabilité et faciliter la  
manipulation des panneaux longs.

### PRODUCTIVITÉ ET EFFICACITÉ

Réduction des temps de réalisation  
de perçages verticaux en ligne par  
rapport à une perceuse avec une  
seule tête

#### SERVICE

+39 0571 635 433

service@maggi-technology.com

#### MAGGI TECHNOLOGY

Via delle Regioni, 299  
50052 Certaldo (Firenze) Italia

#### SALES

+39 0571 635 474

sales@maggi-technology.com



MADE  
in ITALY