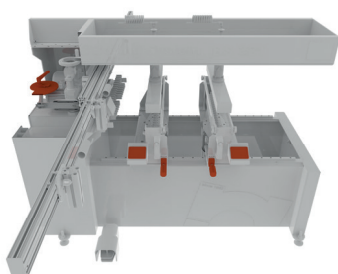


*Perceuse multi-
broches semi-
automatique, avec 3
têtes : 1 horizontale
fixe et 2 verticales
pivotantes*

BORING SYSTEM 321 SWITCH

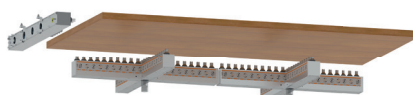
Pour le perçage horizontal et vertical des panneaux. Pour la production de meubles, y compris de grandes dimensions. Idéal pour les fabricants de bibliothèques, étagères et armoires.



REGLAGE RAPIDE

Réglage rapide et précis de la position des têtes verticales avec système de verrouillage pneumatique et affichage de la mesure sur écran numérique.

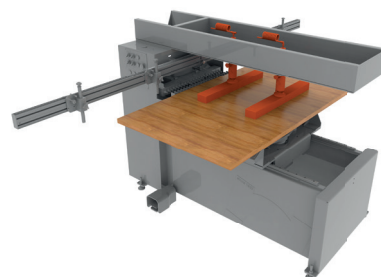
- Réglage de la hauteur de la tête horizontale avec compteur digital, et réglage de la profondeur de perçage avec le système Spyral.



EXÉCUTION RAPIDE

Réalise toutes les opérations de perçage nécessaires à l'assemblage d'un meuble en seulement deux étapes :

- Les deux têtes verticales réalisent les perçages des côtés
- La tête horizontale réalise les trous d'assemblage des panneaux. Grâce au nouveau châssis dimensionné, les têtes verticales peuvent également travailler en ligne pour une plus grande polyvalence.



STABILITÉ ET PRÉCISION

- 2 presseurs à positionnement rapide, de sécurité, pivotants de 0° à 90°, garantissent une parfaite stabilité et une tenue optimale du panneau pour des perçages toujours précis.



COMPACTE : SEULEMENT 2 m²



Accélère les temps de travail par rapport à une perceuse à tête unique grâce au réglage rapide et aux 3 têtes qui forent simultanément.

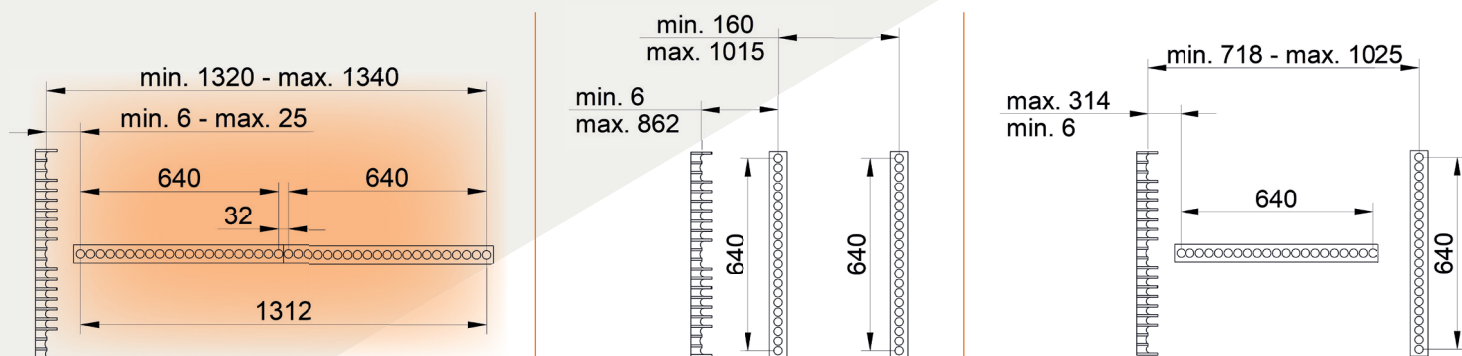


BORING SYSTEM 321 SWITCH SERVICE APRES VENTE

Assistance dans le monde entier

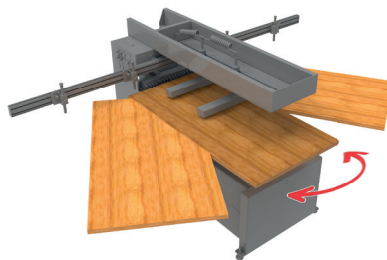
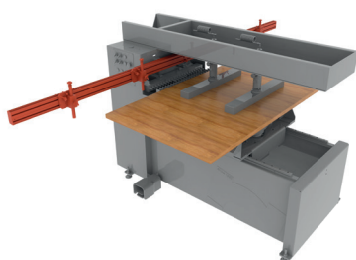
Expert en ligne en TEMPS RÉEL avec application en réalité augmentée

Pièces de rechange disponibles jusqu'à 10 ans, expédition en 24 heures



FICHE TECHNIQUE

Têtes de perçage	n.3	Épaisseur max. du panneau	60 mm
Mandrins chaque tête	N 21	Dimensions maxi du panneau	870 x 3000 x 60mm
Mandrins gauches et droites pour chaque tête	N. 10 - N. 11	N. 3 moteurs	HP 2/ KW 1,5 - RPM 2800
Entraxe des mandrins	32 mm	Préhension du circuit pneumatique	BAR 6
Entraxe totale de chaque tête	640 mm	Consommation d'air par cycle de travail	NL 30
Distance min. / max. entre les deux têtes verticales parallèles	160 / 1015 mm	Encombrements	1850 x 1020 x 1410 mm
Diamètre maxi des outils	40 mm	Poids net	670 kg
Profondeur maxi de perçage vertical	50 mm	Dimensions d'emballage	1950x1100x h1550 mm
Profondeur maxi de perçage horizontal	65 mm	Poids brut	720 kg
Hauteur de la table de travail	890 mm		



13'



34'

POSITIONNEMENT RAPIDE ET PRÉCIS DU PANNEAU

Avec 4 butées de référence à réglage manuel, avec loupe et vernier, et coulissement sur barre en aluminium 3000 x 80 mm

ERGONOMIE

Manipulation facile des panneaux longs grâce à la structure en porte-à-faux et aux larges plans de travail en acier robustes. Toutes les commandes sont frontales et facilement accessibles pour l'opérateur

PRODUCTIVITÉ ET EFFICACITÉ

Accélère le perçage par rapport aux perceuses monotêtes grâce au réglage rapide et aux 3 têtes fonctionnant simultanément. Convient également à la production de meubles de grandes dimensions

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