



EMG Presses et BOEHM collaborent sur une solution de découpe circulaire 100% fabriquée en France

Quand deux fabricants français reconnus associent leurs talents, cela donne une presse manuelle de découpe « made in France » fabriquée en région AURA, performante et durable, adaptée aux secteurs de la maintenance industrielle et de l'artisanat.



« EMG Presses » propose différents types de presses, dont des presses manuelles parfaitement adaptées pour la découpe circulaire à l'emporte-pièce. BOEHM est le spécialiste de l'emporte-pièce jumelable et interchangeable. Ensemble, ils ont développé un équipement complet, pratique et efficace pour la découpe circulaire de nombreux matériaux. Ils garantissent compétitivité, haute précision, fiabilité et durabilité.



La société LONG (division EMG Presses) et BOEHM sont deux entreprises françaises riches d'un savoir-faire et d'une expérience de longue date. Entreprises françaises installées dans la dynamique de la

région Auvergne Rhône-Alpes, elles ont à cœur d'apporter des solutions efficaces aux professionnels de la maintenance industrielle et de l'artisanat.

Elles proposent notamment de réaliser des tests à la demande avant achat, afin de permettre au client de choisir la machine et les outillages adaptés aux plus près de ses besoins.

La presse d'établi EMG équipée pour la découpe circulaire

La presse manuelle d'EMG développe une puissance de 600 kg. Sa course maximale est de 100 millimètres pour une hauteur libre comprise entre 46 et 280 mm et une profondeur de col de cygne de 95 mm. La puissance linéaire est constante et fonction de la force exercée par l'opérateur sur le levier. Le changement d'outil est rapide et simple et un seul geste suffit pour découper de nombreux matériaux.





Le kit BOEHM comprend 3 éléments :

- Un support de découpe
- Un support d'adaptation
- Un mandrin pour emporte-pièces

Selon le besoin, deux emporte-pièces peuvent être jumelés pour couper des rondelles ou joints par exemple.

Les matériaux découpés à l'emportepièce sont de natures très diverses :

- Caoutchouc souple ou renforcé, toilé
- Silicone
- Papier à joint
- Mousse
- Plastiques souples





La découpe circulaire est utilisée dans différents secteurs d'activité :

- La réparation d'instruments de musique
- Le secteur du luxe
- La maroquinerie
- La marqueterie
- Le scrapbooking
- Les laboratoires
- Les podologues
- Les orthopédistes
- Les prothésistes

Voir la vidéo de démonstration : https://youtu.be/GFYbxh66qks

A propos

EMG PRESSES, division de LONG SAS

EMG PRESSES est un fabricant européen majeur de la presse industrielle, disposant d'un service de développement R&D et d'une production intégrée. Cette maîtrise de la production, de la conception au SAV, positionne l'entreprise en spécialiste avec la gamme la plus complète de presses industrielles manuelles, pneumatiques, hydropneumatiques, mécaniques et de marquage.

Synonymes de robustesse, fiabilité et endurance, les presses EMG sont utilisées depuis plus de 50 ans dans de nombreux secteurs de l'industrie (horlogerie, automobile, appareillage électrique, électroménager, serrurerie, jouets, etc...).

BOEHM

Entreprise artisanale de mécanique décolletage de père en fils, BOEHM est créé en 1920. Fort de son savoir-faire et de l'évolution de la demande de ses clients, la société Boehm se spécialise dans la fabrication d'emporte-pièces circulaires. L'acquisition de machines toujours plus performantes et l'ingéniosité de ses outils reconnue par différents brevets, l'ont conduit à devenir la référence sur ce marché.

Aujourd'hui, BOEHM est présente dans plus de 30 pays (80 % du CA à l'export) et travaille pour la plupart des leaders de l'outillage à main.

Téléchargement photos et documentation :

Communiqué de presse et visuels : https://espacepresse.2lagence.com/EMG-Boehm/

Contact presse

Laurence Thollet
Attachée de presse
06 22 71 52 81 – 04 79 72 60 70
laurence@2lagence.com – espacepresse.2lagence.com





