

**BEHRINGER**

## Rappel de gamme

Scies de grand rendement pour la  
sidérurgie et l'industrie mécanique

**EISELE**





Christian Behringer et Rolf Behringer, dirigeants de la société de la troisième génération

**Technologie de sciage innovante – votre meilleur investissement**

Que ce soit une scie d'atelier ou du haut de gamme pour l'industrie – la „longueur d'avance“ est notre exigence en matière de haute performance et de précision. Nous sommes en contact étroit avec les principaux fabricants d'outils et les instituts de recherche, et poursuivons sans cesse de nouveaux défis dans les essais sur l'acier, l'aluminium et les alliages spéciaux, et pratiquons des tests avec des matières de nos clients. Dans la compétition rude avec les concurrents, nous apportons à nos clients un avantage clair grâce à la technologie innovatrice du sciage, qui s'amortit dès le premier jour.

**Nous sommes BEHRINGER – avec passion**

Le mordant de chacun au sein de l'équipe nous tire vers l'avant. Une équipe qualifiée d'ingénieurs et de

techniciens assure un maintien et un développement conséquent des produits. Ils développent, construisent et fabriquent nos machines de haute performance – engagés et orientés vers les solutions.

**Made by BEHRINGER – Made in Germany**

„De la fonte liquide au produit fini“ : Un degré d'intégration élevé, des centres d'usinage haut de gamme, des méthodes de fabrication des plus modernes et une gestion permanente de la qualité assurent un niveau élevé de nos produits pendant toutes les phases de la fabrication. Notre propre fonderie dernier cri et de nombreuses années d'expérience dans la fonte grise et ductile garantissent la qualité supérieure de nos pièces en fonte. Résultat: robustesse et construction solide pour des performances maximales, précision de coupe, durée de vie élevée de l'outil et longévité de chacune des scies originale BEHRINGER.

**Perfection par tradition**

La passion pour le processus de sciage est ce qui nous propulse, en tant que leader compétent dans la technologie du sciage ruban et circulaire.



**Des concepts de sciage orientés vers les intérêts du client**

Nous savons exactement ce dont le client nécessite comme machine à scier. Nous comprenons vos besoins et sommes à vos cotés en dialogue permanent.

**L'individualité est notre force**

BEHRINGER est l'interlocuteur compétent, spécialement pour des solutions spécifiques à nos clients, dans le domaine de la manutention de matière. Nous vous proposons des conseils personnalisés et individuels, et sur demande, nous prenons en charge le suivi complet de vos projets.

La construction modulaire de nos scies offre des solutions adaptées à 100% à partir de notre système modulaire et assure une manutention sécurisée de vos pièces lourdes.

**Nous sommes à proximité – même au niveau mondial**

Behringer est présent là où les clients produisent – national et international. Avec nos bureaux en Allemagne, France, les Etats-Unis et la Chine – et avec plus de 40 agences à travers le monde. Nous établissons ainsi notre critère de proximité avec les clients.

Nous connaissons les marchés, les branches et leurs exigences. Un réseau bien développé de techniciens et de partenaires assurent un service après-vente rapide avec la qualité du fabricant. Un stock étendu de pièces de rechange et notre fabrication maison garantissent un approvisionnement rapide et sûr – aussi pour des scies qui travaillent de façon fiable depuis bien plus de 30 ans.



# Machines automatiques à usages multiples

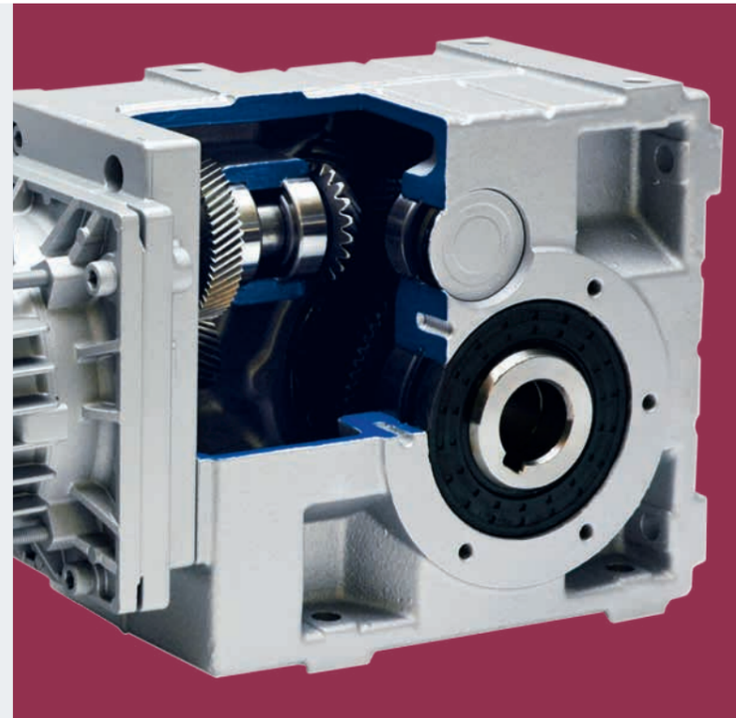
Réalise des coupes en série, rapides et précises. D'une très grande efficacité dans toutes les branches de la métallurgie.

Construction en fonte et guidage sur colonnes très robustes

- Grande stabilité
- Excellente précision de coupe
- Longueur exacte de coupe
- Énorme productivité
- Fonctionnement fiable
- Efficacité énergétique
- Compacte

Simplicité et sécurité d'utilisation

- Bonne accessibilité de la scie
- Commande de programme CN très conviviale



BEHRINGER HBE663A Performance



BEHRINGER HBE411A Dynamic

## Caractéristiques Techniques

Type	Plage de coupe		Longueur d'aménagement en une seule course
	90° rond	90° plat L x H	
HBE261A Dynamic	260	300 x 260	640
HBE321A Dynamic	320	350 x 320	640
HBE411A Dynamic	410	510 x 410	625
HBE511A Dynamic	510	510 x 510	625
HBE560A Performance	560	560 x 560	500
HBE663A Performance	660	710 x 660	540   1.500   3.000
HBE860A Performance	860	860 x 860	500
HBE1060A Performance	1.060	1.060 x 1.060	500

Toutes les indications en mm

# BEHRINGER

## La gamme BEHRINGER

- Scies à ruban pour coupes droites
- Scies à ruban pour coupes biaisées
- Scies à ruban vertical
- Scies à ruban de grande capacité
- Scies à ruban pendulaire
- Scies alternatives
- Magasins de chargement et systèmes d'évacuation
- Conceptions d'installations complètes

## La gamme BEHRINGER EISELE

- Scies circulaires à descente verticale VMS
- Scies circulaires à lame ascendante PSU
- Scies circulaires automatiques pour aluminium VA-L
- Scies circulaires automatiques pour aciers HCS
- Magasins de chargement et systèmes d'évacuation
- Conceptions d'installations complètes
- Intégration dans des processus d'ensembles

### Behringer France

ZAE Cap Nord · 13 rue de la Brot  
BP 57523 · F-21075 Dijon  
Téléphone +33 (0) 3 80 78 72 62  
Téléfax +33 (0) 3 80 78 72 60  
behringer-france@wanadoo.fr  
www.behringer.net

### Behringer GmbH

#### Maschinenfabrik und Eisengießerei

Industriestrasse 23 · D-74912 Kirchartd  
Téléphone +49 (0) 72 66 / 207-0  
Téléfax +49 (0) 72 66 / 207-500  
info@behringer.net  
www.behringer.net

### Behringer Eisele GmbH

Austraße 29 · D-73235 Weilheim / Teck  
Téléphone +49 (0) 70 23 / 9 57 57 - 0  
Téléfax +49 (0) 70 23 / 9 57 57 - 80  
info@eisele.behringer.net  
www.eisele.behringer.net