

Nouveauté : la gamme de lames de scie sauteuse et de scie sabre élargie et optimisée de Metabo

Nouvelles lames de scie sauteuse et de scie sabre

- **À chaque application sa lame de scie**
- **Lames de scie innovantes pour une qualité de coupe élevée et une longue durée de vie**
- **Le système de code couleur est pratique et les nouvelles catégories permettent de trouver plus facilement la lame de scie qui convient**

Nürtingen, janvier 2020: La toute nouvelle idée affûtée de Metabo : une gamme de lames de scie sauteuse et de scie sabre élargie et optimisée. « En retravaillant ce segment d'accessoires, nous voulions d'une part, combler des lacunes dans notre gamme de produits et d'autre part, faciliter la recherche d'une lame adaptée », explique le chef de produits Tobias Christen. Que ce soit pour des coupes précises et nettes dans le bois et le métal ou dans des matériaux spéciaux comme l'acier inoxydable ou les matériaux isolants – la gamme Metabo contient désormais toutes les lames de scie nécessaires. « Cela nous permet de répondre encore mieux aux différentes exigences », déclare Tobias Christen. Hormis la qualité améliorée des lames de scie, Metabo a également optimisé le design des impressions et des emballages. Chaque couleur indique quel matériau peut être travaillé avec la lame et les principales informations sont imprimées sur l'emballage à l'aide de pictogrammes clairs. Cela permet aux artisans de trouver rapidement et facilement la lame de scie qui leur convient. « Nous tenions à ce que les utilisateurs professionnels voient directement à quel domaine d'utilisation correspond chaque lame de scie », explique le chef de produits Tobias Christen.

Plus de coupes - moins de changements de lames

Et cela commence avec le nom des lames. De « precision wood » à « demolition metal » – l'artisan voit tout de suite à quoi il a affaire. « Un accessoire adapté contribue de manière importante à l'efficacité sur le chantier et dans l'atelier. Car une lame de scie qui convient parfaitement à l'application et au matériau facilite tout simplement le travail », explique Tobias Christen. Les deux nouveautés « carbide metal » et « carbide wood & metal » permettent de réaliser des coupes dans les matériaux les plus durs. « Carbide » signifie carbure : la lame de scie est pourvue de dents en carbure soudées une à une qui permettent de scier le matériau rapidement et de manière efficace tout en étant robustes et

particulièrement durables. « Même les matériaux qui sont difficiles à scier comme l'acier très dur ou la fonte d'acier, ne sont pas un problème pour les nouvelles lames de scie en carbure », déclare Tobias Christen. « Elles viennent également très facilement à bout des travaux de démolition les plus difficiles et permettent de couper les assemblages les plus solides entre du bois et du métal. » Metabo propose désormais les nouvelles lames de scie en métal « flexible fast metal » pour le sciage des tubes métalliques. Le secret de leur efficacité réside dans la forme courbée de la lame : elle s'adapte en effet parfaitement à la forme ronde des tubes à scier. « Lorsqu'on pose la lame de scie sur le tube métallique, la surface de contact entre le matériau et la lame de scie est plus importante qu'avec des lames de scie sabre droites. De cette façon, il y a jusqu'à 10 % de dents en plus qui scient le tube. Cela augmente la vitesse de coupe de 30 %. »

Tout sauf banal

Des matériaux spéciaux nécessitent des solutions spéciales : Metabo propose donc également de nouvelles lames de scie pour les matériaux isolants comme la laine minérale, les mousses ou le polystyrène. Grâce à la double denture ondulée, les nouvelles lames de scie sabre « expert fibre insulation » permettent également de réaliser des coupes rapides et nettes dans ces matériaux plus souples. En outre, les lames de scie sabre « expert cast iron premium » apportent un vent de fraîcheur dans la jungle des lames. Elles permettent en effet aussi de réaliser des coupes dans des tubes revêtus de ciment. Pour les coupes rapides et précises dans du bois tendre particulièrement épais et dans des panneaux sandwich métalliques, Metabo propose aux artisans les lames de scie sauteuse extra-longues et incassables « precision wood » et « sandwich metal » d'une longueur totale de 250 mm.

Look affûté

Toutes ces nouveautés pourraient compliquer la recherche d'une lame de scie. C'est pourquoi Metabo a également retravaillé et uniformisé le système de différenciation de la gamme de lames de scie sauteuse et de scie sabre. Grâce au code couleur optimisé sur les lames de scie et sur les emballages, les utilisateurs identifient rapidement le matériau pour lequel la lame de scie peut être utilisée. Le jaune indique par exemple que la lame convient au bois et le bleu au métal. L'emballage aussi a été repensé : « Nous avons entièrement modifié nos pictogrammes. Les symboles sont maintenant encore plus clairs afin de permettre à

l'utilisateur de voir immédiatement à quelle utilisation la lame de scie convient »,
résume Tobias Christen.

Aperçu de toutes les nouvelles catégories

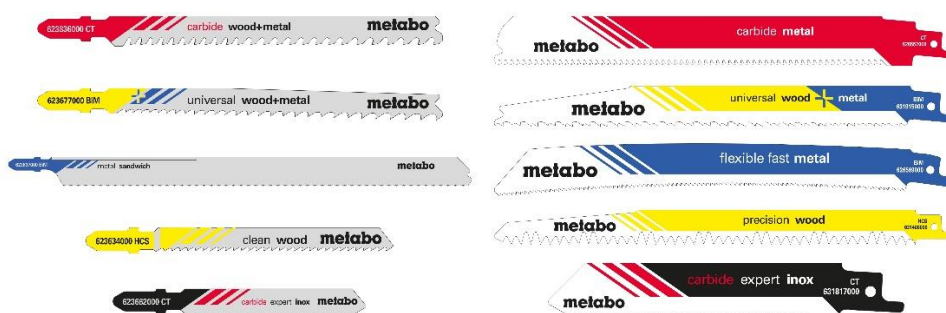
		Longueur de la lame de scie en mm	Couleur
Lames de scie sabre	Carbide metal	150	Rouge
	Carbide metal	225	Rouge
	Carbide wood + metal	152	Rouge
	Carbide wood + metal	228	Rouge
	Flexible fast metal	150	Bleu
	Flexible fast metal	225	Bleu
	Flexible fast metal	150	Bleu
	Flexible fast metal	225	Bleu
	Expert fibre insulation	300	Noir
	Expert cast iron pre- mium	200	Noir
Lames de scie sau-	Carbide wood + metal	132	Rouge
	Sandwich metal	250	Bleu
	Precision wood	250	Jaune
	Precision wood	117	Jaune

* * *

Ce communiqué de presse est également disponible en ligne sur
<https://www.metabo.com/fr/fr/info/actualites/medias/communiques-de-presse/>



Avec les nouvelles lames de scie sauteuse et de scie sabre « carbide metal » et « carbide wood & metal » en carbure, les coupes rapides et droites dans les matériaux fins et épais ne sont pas un problème – cela vaut également pour les matériaux difficiles à scier comme l'acier très dur ou la fonte d'acier. **Photo : Metabo**



Metabo propose une lame de scie adaptée pour chaque application. Pour répondre encore mieux aux différentes exigences des artisans, Metabo a modifié et élargi sa gamme de lames de scie sauteuse et de scie sabre. **Photo : Metabo**



Metabo a également retravaillé et uniformisé le système de différenciation de la gamme de lames de scie sauteuse et de scie sabre. Grâce au code couleur optimisé sur les lames de scie et sur les emballages, les utilisateurs identifient rapidement le matériau pour lequel la lame de scie peut être utilisée. Le jaune indique par exemple que la lame convient au bois et le bleu au métal. **Photo :**

Metabo

Toutes les photos à usage journalistique sont libres de droits et peuvent être utilisées à condition de mentionner la source.

À propos de Metabo

La société Metabowerke GmbH à Nürtingen est un fabricant allemand d'outils électriques pour les utilisateurs professionnels des groupes cibles que sont l'artisanat et l'industrie du métal ainsi que la construction et la rénovation. Metabo est synonyme d'outils sans fil puissants et est leader dans le segment sans fil grâce à sa technologie LiHD. Metabo fait ainsi de sa vision du chantier sans câble une réalité. La technologie LiHD est en outre à la base du système sans fil CAS (Cordless Alliance System) qui comprend des machines et des outils électriques de différents fabricants spécialisés. Sous le nom de marque Metabo, ce fournisseur propose des machines et des accessoires pour toutes les applications courantes, mais aussi des produits professionnels et des solutions complètes. Hormis le vaste assortiment d'appareils sans fil, Metabo propose également des machines filaires et des appareils à air comprimé. Fondée en 1924 dans la ville de Nürtingen, Metabo est aujourd'hui une entreprise de taille moyenne qui produit sur son site allemand, mais également dans la ville chinoise de Shanghai. 25 filiales de vente et plus de 100 importateurs assurent la présence internationale de la société. Près de 2 000 collaborateurs travaillent pour Metabo dans le monde entier. En 2018 (avril 2018 à mars 2019), le groupe Metabo a généré un chiffre d'affaires de 493 millions d'euros. Plus d'informations sur la société Metabo et ses produits sur www.metabo.com.

Contact presse :

Mathilde Avenet
Metabo S.A.S
2, Avenue des Ormeaux
78180 Montigny-le-Bretonneux
Téléphone : +33 1 30 64 84 32
mathilde.avenet@metabo.fr