

Des coupes rapides et précises avec la nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux de Metabo

Scie circulaire portative sans fil à métaux

MKS 18 LTX 58

- **Scie circulaire portative sans fil à métaux puissante avec une profondeur de coupe unique sur le marché de 58 mm**
- **Coupes droites parfaites de grilles métalliques, de tôles d'acier et de tôles profilées avec les rails de guidage adaptés**
- **Le bac collecteur de copeaux protège contre les copeaux métalliques chauds**

Nürtingen, mars 2019 : L'employé d'une société de menuiserie métallique a d'abord été septique. Est-ce que cet appareil compact serait aussi puissant qu'une meuleuse d'angle ? « Le scepticisme a été de courte durée », explique Katja Stark, Chef de Produit Métal de Metabo. Une coupe droite et c'est terminé – la tôle d'acier a été rectifiée en un rien de temps. Avec une profondeur de coupe unique sur le marché de 58 mm, la nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux MKS 18 LTX 58 est la première du genre chez Metabo. « Avec la nouvelle scie circulaire portative sans fil pour métaux, les utilisateurs sont particulièrement flexibles », déclare Katja Stark. « La MKS 18 LTX 58 est la machine idéale pour tous les professionnels qui veulent rester mobiles sur le chantier, qui veulent découper les métaux les plus variés sur place ou qui veulent retravailler une pièce. »

Elle a du cran

La nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux permet de raccourcir les tubes, les rails (d'installation) et les profils ou les grilles métalliques et les tôles ondulées de manière rapide et précise. Avec une profondeur de coupe maximale de 58 mm, elle permet également le tronçonnage de profils en un seul geste. La scie circulaire portative sans fil à métaux est également parfaite pour travailler sur des systèmes de climatisation ou de chauffage, par exemple pour découper des ouvertures dans la tôle. « Grâce à son faible poids et à ses dimensions compactes, la MKS 18 LTX 58 est particulièrement confortable à utiliser », déclare Katja Stark. Avec la nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux, les coupes sont toujours parfaitement droites : la combinaison avec les rails de guidage Metabo de différentes longueurs assure des coupes particulièrement précises. Grâce à l'adaptateur fourni avec l'équipement standard, la machine peut être raccordée facilement et sans outil au rail de guidage.

Propreté garantie

Le sciage du métal produit des copeaux métalliques chauds. Ces copeaux peuvent être dangereux pour l'utilisateur et pour l'environnement. Ils salissent également l'atelier. Il vaut donc mieux que le bac collecteur de copeaux sur la machine tienne ses promesses. Avec la scie MKS 18 LTX 58 cela signifie que 90 % des copeaux métalliques restent enfermés. « Avec les meuleuses d'angle, des étincelles peuvent tomber et causer des dommages », explique la Chef de Produit. « Un exemple : lorsque l'on adapte une balustrade de balcon à proximité d'une fenêtre avec une meuleuse d'angle, des étincelles peuvent entrer en contact avec la vitre et y faire des taches. Lors de la coupe à froid avec notre nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux, le bac collecteur de copeaux permet d'éviter cela. » Particulièrement pratique : le bac ne doit pas être préalablement retiré pour être vidé. Il peut rester sur la machine.

Design robuste et utilisation facile

Le capot de protection de la scie MKS 18 LTX 58 est composé de fonte d'aluminium moulée sous pression résistante et est donc extrêmement durable. « Pour le design de la nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux, nous n'avons pas seulement été attentifs à la robustesse, mais également à la facilité d'utilisation », déclare Katja Stark. Un arrêt de la broche facilite par exemple le changement des lames de scie. La clé mâle à six pans de la scie peut directement être rangée sur la machine et est donc toujours à portée de main. De plus, la semelle en acier inoxydable est pourvue d'un indicateur de coupe fiable et l'échelle pour la profondeur de coupe en mm et en pouce est directement imprimée sur l'outil et est très précise.

Mobilité grâce à la technologie sans fil

La scie circulaire portative sans fil à métaux est disponible en set avec deux batteries LiHD de 5,5 Ah chacune. Avec la perceuse sans fil BE 18 LTX 6 et la riveteuse sans fil NP 18 LTX BL 5.0 de Metabo, les professionnels de la métallurgie peuvent désormais effectuer tous leurs travaux sur la tôle sans fil. La nouvelle scie circulaire portative sans fil à métaux fait partie du système Pick+Mix de Metabo. Dans le système 18 volts, les utilisateurs peuvent choisir parmi plus de 90 machines compatibles avec une batterie 18 volts. Si l'on élargit le champ des marques, l'utilisateur a encore plus de machines à sa disposition, car Metabo fait partie du Cordless Alliance System (CAS). Au sein du CAS, les appareils de

dix fabricants d'outils électriques et de machines sont compatibles et combinables avec une seule batterie.

Aperçu des caractéristiques techniques

	Scie circulaire portable sans fil à métaux MKS 18 LTX 58
Profondeur de coupe réglable	0-58 mm
Vitesse de rotation max.	3 600 tr/min.
Diamètre de la lame de scie x alésage	165 x 20 mm
Vitesse de coupe max.	31 m/sec.
Poids avec/sans batterie	3,7 kg/ 2,6 kg
Dimension (L x l x H)	310 x 192 x 233 mm
Tension de la batterie	18 volts

* * *

Ce communiqué de presse ainsi que les photos sont également disponibles en ligne sur www.metabo.com/de/de/info/aktuell/presse et www.cc-stuttgart.de/presseportal



Vous avez besoin de couper rapidement un tube carré sur le chantier ? Avec la nouvelle scie circulaire portable sans fil à métaux MKS 18 LTX 58 de Metabo,

ce n'est pas un problème. Cette machine puissante et mobile est compacte et coupe de manière rapide et précise. **Photo : Metabo**



Coupes précises garanties : combinée aux rails de guidage Metabo de différentes longueurs, la scie MKS 18 LTX 58 assure des coupes particulièrement précises, par exemple lors des coupes droites dans des grilles métalliques. **Photo : Metabo**



Lors de la coupe à froid avec la MKS 18 LTX 58, les copeaux métalliques chauds ne sont plus un danger – ils sont directement retenus par le bac collecteur de copeaux sur l'appareil. **Photo : Metabo**

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

A propos de Metabo:

Metabo est un fabricant Allemand d'outils électroportatifs pour les utilisateurs professionnels de la construction, la rénovation, l'industrie et de la métallurgie. Metabo est synonyme d'outils sans fil puissants grâce à sa technologie LiHD, leader sur le marché des batteries. Metabo offre des machines et des accessoires pour toutes les applications standards, et des solutions techniques pour répondre à des besoins spécifiques. Fondée en 1924 en Allemagne, Metabo est aujourd'hui une entreprise de taille moyenne : 25 filiales de vente, plus de 100 importateurs sur tous les continents, plus de 2000 collaborateurs dans le monde entier. En 2017, le groupe Metabo a généré un chiffre d'affaires de 467 millions euros. Plus d'informations sur la société Metabo et ses produits : www.metabo.com.

Contact Presse :

Mathilde AVENET

Metabo S.A.S.

ZAC – 2, Avenue des Ormeaux

78180 Montigny-le-Bretonneux

01.30.64.84.32

mathilde.avenet@metabo.fr