

Protection contre les chutes : le nouveau système de protection pour outils de Metabo

- **Sangles de protection pour machines jusqu'à 20 kg**
- **Certifiées selon les normes internationales**
- **Utilisation facile**

Nürtingen, août 2020 : Le vert fluorescent des nouvelles sangles de protection pour outils de Metabo indique de loin que l'homme et la machine sont sécurisés. Car travailler en hauteur sur un échafaudage ou sur le toit peut être dangereux : les outils peuvent tomber et causer des dommages. « À partir d'une hauteur de 2 m et d'un poids de 500 g, la chute d'un outil peut sérieusement blesser une personne », déclare Alexandra Haas, cheffe de produits chez Metabo. Pour protéger les professionnels contre les blessures et les outils contre les dommages, Metabo lance un nouveau système de protection avec trois sangles de protection pour outils pour différents poids. « Nous poursuivons ainsi notre offensive de protection », déclare la cheffe de produits Alexandra Haas. Car les solutions de Metabo permettent de travailler en toute sécurité dans tous les domaines et sont parfaitement compatibles les unes avec les autres : qu'il s'agisse de dispositifs de sécurité innovants, de solutions sans poussière ou d'une protection efficace contre les vibrations.

Protection jusqu'à 5 kg

Près de 80 % des outils électriques pèsent maximum 5 kg. Pour ces machines, Metabo a conçu une nouvelle sangle de protection pour outils disponible au choix avec mousqueton et dragonne ou en version « Quick Connect » avec des mousquetons aux deux extrémités. Les mousquetons s'attachent à un point de fixation adapté, la dragonne peut simplement être nouée autour de la poignée de l'outil, par exemple lorsqu'il s'agit d'une visseuse sans fil ou d'une meuleuse d'angle. La sangle de protection « Quick Connect » convient aux machines avec un œillet qui permet d'attacher le deuxième mousqueton. Les mousquetons des sangles de protection pour outils de 5 kg sont composés d'aluminium léger et peuvent être tournés à 360°. La sangle peut ainsi être utilisée dans toutes les positions et permet une grande liberté de mouvement, car le mousqueton tourne pour suivre le mouvement.

Protection y compris pour les charges lourdes

Nouvelles sangles de protection pour outils jusqu'à 5 kg « Quick Connect » jusqu'à 20 kg

Autres produits de protection : l'anneau en D
Bande de sécurité

Pour les machines jusqu'à 20 kg, le mousqueton en aluminium est équipé d'une ouverture Twist Lock robuste qui empêche une ouverture involontaire. Le mousqueton sécurise ainsi aussi les machines lourdes comme les grosses meuleuses d'angle par exemple. La bande spéciale résistante au frottement des trois sangles de protection est légèrement élastique - tout en étant solide.

« Le thème de protection contre les chutes devient de plus en plus important », explique Alexandra Haas. « Nos sangles permettent de protéger pratiquement tous les outils électriques. » Les nouvelles sangles de protection de Metabo sont certifiées selon les normes de l'International Safety Equipment Association (ISEA) américaine qui régissent la protection contre les chutes. « En Europe, la protection des outils n'est pas encore obligatoire, mais de plus en plus d'entreprises et de professionnels perçoivent son importance », déclare Alexandra Haas. Chaque sangle de protection pour outils a son propre numéro de série. L'équipement de protection peut ainsi être correctement documenté.

Protection en pack

Outre ces trois sangles de protection, Metabo lance également une bande d'attache avec anneau en D et une bande de sécurité adhésive qui permettent de sécuriser les outils manuels. L'anneau en D et la bande de sécurité peuvent être attachés à pratiquement tous les outils et résistent à un poids allant jusqu'à 3 kg. La bande de sécurité en silicone s'installe en quelques secondes. « Cela permet de sécuriser les outils sans perte de productivité », déclare Alexandra Haas. « Lors de la conception de nos solutions de protection, nous accordons beaucoup d'importance au maintien de la productivité. »

* * *

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



Ils protègent sans gêner : les mousquetons des nouvelles sangles de protection pour outils Metabo tournent à 360°. La sangle peut ainsi être utilisée dans toutes les positions de travail et permet une grande liberté de mouvement, car le mousqueton tourne et accompagne le mouvement. **Photo : Metabo**



La dragonne se noue simplement autour de l'outil électrique, le mousqueton s'attache à un point de fixation. **Photo : Metabo**



Protection garantie jusqu'à 5 kg : les nouvelles sangles de protection pour outils de Metabo sont disponibles au choix avec mousqueton et dragonne ou dans la version « Quick Connect » avec des mousquetons aux deux extrémités. Les mousquetons tournent à 360°. La sangle n'est donc jamais gênante, car le mousqueton tourne et accompagne le mouvement. **Photo : Metabo**



Les machines lourdes jusqu'à 20 kg peuvent également être sécurisées avec la nouvelle sangle de protection. La bande des trois sangles de protection est légèrement élastique tout en restant solide. **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 2019 (avril 2019 à mars 2020), le groupe Metabo a généré un chiffre d'affaires de 505 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
Fax : +33 (0)1 30 44 37 68
mathilde.avenet@metabo.fr