|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Würth AG  Dornwydenweg 11  4144 Arlesheim  T +41 61 705 91 11  info@wuerth-ag.ch  www.wuerth-ag.ch  Arlesheim, 02.09.2019 |

Inspirées par les idées des artisans

# **Würth lance ses propres machines à accu avec technologie M-CUBE®**

**La perceuse-visseuse à accu ABS 18 Compact est la première machine avec technologie M-CUBE® que Würth AG introduit sur le marché suisse. Grâce à la technologie d’accus M-CUBE®, la nouvelle génération de machines est extrêmement performante, robuste, maniable et sûre.**

On en a passé des heures à peaufiner, discuter, tester, abandonner, perfectionner. Ça turbinait fort et suscitait bien des débats animés. Pourquoi tout cela? C'est simple: pour offrir aux clients Würth ce qui se fait de mieux en fabriquant les meilleures machines qui existent sur le marché pour les artisans. Würth a demandé aux clients artisans du monde entier ce qu’ils attendent d’une machine. Leurs visions des choses, leurs souhaits et leurs idées ont été intégrés dans le développement des nouvelles machines. Le résultat est une gamme de machines à accu, taillée sur mesure spécialement pour les artisans, qui couvre tous les besoins des vrais pros: la nouvelle génération de machines Würth Master avec nouvelle technologie d’accus M-CUBE®.

La perceuse-visseuse à accu ABS 18 Compact est la première machine avec technologie M-CUBE® que Würth AG introduit sur le marché suisse. Elle possède toutes les caractéristiques que les artisans professionnels attendent d’une machine à accu innovante: un accu puissant, un moteur performant et un boîtier ergonomique et solide.

La pièce maîtresse de l’ABS 18 Compact est l’accu M‑CUBE®. Il alimente la machine avec beaucoup de puissance, tient extrêmement longtemps avec chaque charge et il est très durable.

L’ABS 18 Compact tient très bien en main, car elle est à la fois dotée d’un boîtier parfaitement équilibré et d’une poignée optimisée de forme ergonomique. Son moteur est puissant, compact et nécessite que peu d’entretien grâce à sa construction sans balais; il est durable grâce à sa fonction de surveillance qui l’arrête automatiquement avant qu’il ne se surcharge et surchauffe. Les 23 positions de réglage du couple assurent une progression rapide des travaux même pour les travaux exigeants. Le mandrin 13 mm entièrement métallique, muni de mors de serrage en carbure à faible usure, offre un maintien optimal des outils qui y sont serrés.

La perceuse-visseuse à accu ABS 18 Compact est disponible à partir de septembre. D'autres machines Würth Master utilisant la technologie d’accus M-CUBE® suivront déjà en octobre et en novembre.

**Technologie d’accus M-CUBE®**

Les particularités frappantes des accus lithium-ion M‑CUBE® sont: grande capacité de stockage pour une longue durée d’exécution, système de gestion de batterie intelligent pour un maximum de puissance et une longue durée de vie, surveillance des cellules individuelles et cadre de cellules à double soudure. Le cadre solide garantit un maintien ferme des accus dans la machine et assure, grâce au revêtement extérieur en caoutchouc, à la fois une protection fiable même contre les chocs durs encaissés et une très grande robustesse. En même temps, il assure une évacuation optimale de la chaleur et offre ainsi une protection efficace pour prévenir toute surchauffe du moteur. Le revêtement extérieur en caoutchouc antidérapant assure de plus une bonne tenue.

C’est justement dans le domaine des machines à accu que nous attendons d’intéressantes avancées technologiques dans les années à venir. Le moment est donc venu pour Würth de se lancer dans le développement propre en la matière.

Würth développe et produit de plus en plus ses propres produits également dans d’autres domaines de son assortiment. Notamment dans celui de la vis ASSY® bien connue, de la quincaillerie d’ameublement, des chevilles et des produits chimico-techniques. La quote-part de la production propre vue sur l’ensemble de l’assortiment de Würth représente actuellement environ 25 pour cent.

Les machines, les consommables, les systèmes de stockage et les concepts de service de Würth sont parfaitement compatibles les uns avec les autres. C'est en misant sur cette synergie que les clients Würth en tirent le meilleur avantage pour leur affaire.

**Images et légendes**

*Wuerth\_ABS\_18\_Compact\_M-CUBE\_1*

*Wuerth\_ABS\_18\_Compact\_M-CUBE \_2*

*Wuerth\_ABS\_18\_Compact\_M-CUBE \_3*

La perceuse-visseuse à accu ABS 18 Compact avec technologie d’accus M-CUBE® possède toutes les caractéristiques que les artisans professionnels attendent d’une machine à accu innovante: un accu puissant, un moteur performant et un boîtier ergonomique et solide.

## **Würth AG**

Würth AG, dont le siège est à Arlesheim (BL), est fournisseur de matériel de fixation et de montage pour les professionnels de toutes les branches. Le programme de vente comprend plus de 150'000 pièces et dimensions: vis et accessoires pour vis, chevilles, produits chimico-techniques, ferrures pour meubles et la construction, outillages, machines, matériel d’installation, protections de travail, équipements de véhicules et systèmes de gestion de stock. L’entreprise a été fondée en 1962 et travaille aujourd’hui avec un effectif d’environ 700 collaboratrices et collaborateurs. Würth AG appartient au Groupe Würth, actif dans le monde entier.

## **Note**

Les communiqués de presse et le matériel photo peuvent être téléchargés sur: www.wuerth-ag.ch/medias.

## **Contact**

Matthias Schlatter

Responsable Marketing, Gestion des produits et Divisions / membre de la Direction

T +41 61 705 92 81, M +41 78 613 12 77, matthias.schlatter@wuerth-ag.ch