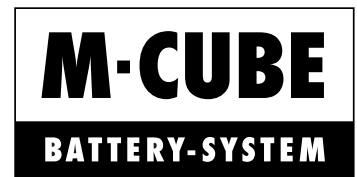


## Clé à chocs à batterie Li-Ion 18 V ASS 18-1/2» compact M-CUBE®



Illustration uniquement



**Clé à chocs sans fil compacte et puissante avec niveaux de puissance réglables et couple de desserrage élevé pour les applications polyvalentes, développée par Würth conformément aux exigences des professionnels**

- Trois niveaux de puissance avec un mode automatique supplémentaire qui arrête instantanément le moteur lorsque le mécanisme d'impact est enclenché, réduisant ainsi le risque de fragilisation de la fixation
- La vitesse élevée et la fréquence d'impact génèrent un couple de desserrage plus élevé jusqu'à environ 800 Nm, ce qui permet également de desserrer les écrous grippés
- Le moteur sans charbons avec protection contre les surcharges nécessite peu d'entretien, est durable et puissant
- Travail simple et sans fatigue grâce à sa conception compacte et légère, avec un revêtement caoutchouc sur la poignée
- Aucun effet de rebond ou de couple sur le poignet
- Éclairage optimal de la zone de travail grâce à la triple LED sur la tête d'engrenage

Vitesse à vide min./max.	0-2750 tr/min
Fréquence de frappe min./max.	0-3500 tr/min
Couple de serrage pour vissage dur max.	460 Nm
Convient pour vis	M10 - M20
Type d'emmanchement	Carré externe 1/2 pouce
Longueur	199 mm
Largeur	71 mm
Hauteur	253 mm
Poids de la machine avec batterie	2,4 kg

Nombre de batteries	Capacité de la batterie	Art. N°	Condit.
0 PCS	0 Ah	<b>5701 406 000</b>	1
2 PCS	5 Ah	<b>5701 406 004</b>	1

### Détails/application

L'ASS 18-1/2» compact M-CUBE® est idéale pour serrer et desserrer les fixations à vis métriques très serrées jusqu'à une taille maximale de M20.

Le secteur du bois et du métal utilise l'ASS 18-1/2» compact M-CUBE pour la construction MOB et la construction métallique



## Mode d'emploi

Le mode automatique convient uniquement aux fixations métriques qui ne nécessitent pas de couple spécifique. Si la tête de vis est alignée sur la pièce au cours du vissage et que le mécanisme d'impact du dispositif est enclenché, le moteur s'éteint automatiquement.

## Indication

Les clés à chocs ne sont pas des clés dynamométriques. Les fixations nécessitant un serrage spécifique doivent être contrôlées au moyen d'un appareil de mesure du couple dès le serrage effectué avec la clé à chocs. Utiliser des protections auditives et oculaires.

Contenu pour la réf. 5701 406 004		
Désignation	Art. N°	Quantité
Système de rangement à compartiments 8.4.2	5581 011 000	1
Batterie Li-Ion 18 V M-CUBE® 5 Ah	5703 450 000	2
Chargeur Li-Ion 18 V ALG 18 M-CUBE®	5705 860 000	1
Alvéole coffret Pour les machines MASTER		1

Pièces de rechange		Art. N°
Batterie Li-Ion 18 V M-CUBE® 4 Ah		5704 180 000
Chargeur Li-Ion 18 V ALG 18 Volt M-CUBE		5705 180 000

Produits associés		Art. N°
Jeu de douille à chocs 1/2 pouce		0714 134 30

<b>Produits associés</b>	<b>Art. N°</b>
Lunettes de protection Cetus®X-treme 65KB	<b>0899 102 382</b>
Système de rangement à compartiments 8.4.2	<b>5581 011 000</b>
Assortiment de douille à chocs 1/2 pouce	<b>0714 900 100</b>
Assortiment de douille à chocs 1/2 pouce	<b>0714 900 200</b>
Lunettes de protection Cetus®X-treme	<b>0899 102 380</b>
Casque anti-bruit WNA 200	<b>0899 300 410</b>