



29,33 €/mois sur 36 mois

799 € le pack

749 € le pack pour 2 achetés

699 € le pack pour 3 achetés

INSPIRÉ PAR VOUS,
DÉVELOPPÉ PAR WÜRTH

LE TRIO
GAGNANT !



OFFRE SPÉCIALE M-CUBE®



WÜRTH FRANCE

Offre valable du 1er septembre au 31 octobre 2020
dans la limite des stocks disponibles.

Conditions d'obtention disponibles auprès de votre conseiller
commercial Würth.

La société se réserve le droit de modifier, prolonger ou stopper
l'opération à tout moment et ce sans préavis.

Document et photos non contractuels.

ENSEMBLE DE 3 MACHINES LI-ION 18V M-CUBE®

Art. N° 5701 419 004



Comprenant les 3 indispensables pour vos travaux :

la visseuse ABS 18 compact, la meuleuse d'angle AWS 18-125-P compact et le marteau perforateur ABH 18 compact.



CE TARIF COMPREND :

- 1 sac de transport - Art. N° 0715 930 251
- 1 visseuse-perceuse ABS 18 compact - Art. N° 5701 800 00X
- 1 meuleuse d'angle AWS 18-125-P compact - Art. N° 5701 402 00X
- 1 marteau perforateur ABH 18 compact - Art. N° 5701 403 00X
- 3 batteries Li-Ion 18V / 4 Ah basic - Art. N° 5704 180 000
- 1 chargeur Li-Ion 18V ALG 18/6 fast - Art. N° 5705 860 000



MASTER fleet

36	29,33*
24	40,14*

699 € le pack pour 3 acheteurs

749 € le pack pour 2 acheteurs

799 € le pack



VOTRE CONSEILLER COMMERCIAL
Vous conseille et vous accompagne.



VOTRE PROXIMOP
Répond à vos besoins immédiats et ponctuels.
magasins.wurth.fr



LA BOUTIQUE EN LIGNE
Vous permet de commander 24h/24 et 7j/7.
wurth.fr



LE SERVICE RELATION CLIENTS
Vous renseigne et répond à vos questions.
relation.clients@wurth.fr
03 88 88 12 12

SUIVEZ-NOUS sur Facebook, Twitter, YouTube, LinkedIn et le blog.



À CHACUN SON WÜRTH

MEULEUSE D'ANGLE 125 MM LI-ION 18 V

AWS 18-125-P COMPACT



-  Tension : 18 V
-  Capacité de la batterie : 4,0 Ah
-  Temps de charge de la batterie : 50 min (100%)
-  Vitesse de rotation à vide : 11 000 tours/min.
-  Diamètre du disque : 125 mm
-  Filetage de l'axe : M14
-  Profondeur de coupe max : 27 mm
-  Dimensions (long. x épais. x haut.) : 320 x 265 x 110 mm
-  Poids avec batterie (EFTA 01/2003) : 2,65 kg



Scannez ce QR code
pour accéder à la documentation



Se reporter à la brochure des consommables.

MARTEAU PERFORATEUR LI-ION 18V

ABH 18 COMPACT



Tension : 18 V



Capacité de la batterie : 4,0 Ah



Temps de charge de la batterie : 50 min (100%)



Vitesse de rotation à vide : 0 à 1400 tours/min.



Cadence de frappe à vide : 0 à 4800 coups/min.



Energie de frappe (EPTA 05/2009) : 2,5 J



Réglage du burin 12 positions



Diamètre de perçage maximal : 26 mm (béton),
13 mm (acier) et 30 mm (bois)



Porte-outil : SDS+



Mandrin interchangeable : 1,5 à 12 mm



Dimensions (long. x épais. x haut) : 320x88x220 mm



Poids avec batterie (EPTA 01/2014) : 3,76 kg



Le système d'aspiration n'est pas livré avec le trio.



Se reporter à la brochure des consommables.

VISSEUSE-PERCEUSE LI-ION 18V ABS 18 COMPACT



Tension : 18 V



Capacité de la batterie : 4,0 Ah



Temps de charge de la batterie : 50 min (100%)



Vitesse de rotation : 1/0 à 600 tours/min.
à vide (positions 1/2) : 2/0 à 1900 tours/min.



Couple de serrage maximal : 60 Nm (visserie métallique)
34 Nm (visserie bois)



Diamètre de vis à bois maximal : 10 mm



Diamètre de perçage maximal : 40 mm (bois) et 13 mm (acier)



Ouverture du mandrin : 1,5 à 13 mm



Dimensions (long. x épais. x haut.) : 180x77x250 mm



Poids avec batterie (EPTA 01/2003) : 1,9 kg



SnapPress



Rejoignez-nous
sur notre chaîne
YouTube



Se reporter à la brochure des consommables.

LA TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE LI-ION 18V

Une nouvelle plateforme de machines et de batteries lithium-ion plus puissantes et plus résistantes, fabriquées par le groupe Würth !

Avec cette conception exclusive, notre nouvelle génération de batterie M-CUBE Li-Ion 4 Ah correspond à la puissance d'une batterie Li-Ion 5 Ah chez la concurrence (pour une machine équivalente).



Électronique dotée d'un contrôle intelligent :

la platine électronique équipée de microprocesseurs dernière génération, joue le rôle d'un cerveau qui régule l'énergie délivrée par chaque cellule et qui sécurise l'ensemble en cas de surchauffe, de surcharge ou de décharge totale.

Cellules doublement soudées entre-elles : garantit un assemblage stable et robuste sans risque de déformation de la batterie.

Témoin 4 LED : visibilité rapide du niveau de charge.

Coque avec renfort "soft-grip" : résiste aux chocs et aux chutes, évite les fissures et adhère sur les surfaces.

