




PISTOLET MASTICS À BATTERIE LI-ION 12 V AKP 12 COMPACT

Art. N° 5701 107 004

	Tension : 12 V
	Capacité de la batterie : 3,0 Ah
	Temps de charge de la batterie : 60 min (100%)
	Force de poussée : 1780 N
	Nombre de vitesses : 6
	Vitesse d'extrusion : 0 à 83,8 cm/min.
	Capacité cartouches / poches : 310 / 400-600 ml
	Dimensions (long. x épais. x haut.) : 310 x 100 x 300 mm
	Poids avec batterie (EPTA 01/2014) : 2,07 kg



Plus d'infos
Masterfleet ?

MASTER fleet  **13,85€***  **18,14€*** 

* Offre valable en location longue durée avec ou sans option d'achat ou à l'achat à 279 € le coffret par 3, ou à 299 € le coffret du 25 juin au 31 juillet 2021.



**VOTRE CONSEILLER
COMMERCIAL**
Vous accompagne.



VOTRE PROXI SHOP
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



LE SAC CONTIENT :

- 1 pistolet à batterie Li-Ion 12 V AKP 12 compact
- 2 batteries Li-Ion 12 V / 3 Ah M-CUBE® - Art. N° 5703 130 000
- 1 chargeur Li-Ion 12 V / 3 A AIG 12/3 basic - Art. N° 5705 730 000
- 1 sac en tissu - Art. N° 5801 410 955





INSPIRÉ PAR **VOUS**,
DÉVELOPPÉ PAR **WÜRTH**

COLLEZ, JOINTEZ, ÉTANCHEZ...
AVEC UN SEUL PISTOLET !
PISTOLET MASTICS À BATTERIE LI-ION 12 V
AKP 12 COMPACT

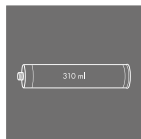


WÜRTH FRANCE

Offre valable du 25 juin au 31 juillet 2021 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.

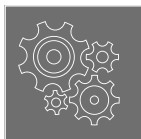
PISTOLET MASTICS LI-ION 12 V AKP 12 COMPACT



- 1 | **Support orientable 360° et ouvert pour les cartouches de 310 ml :** permet une avancée uniforme en tournant uniquement le corps de la machine selon la position de travail, de changer facilement le tube et de visualiser rapidement le type de mastic.



- 2 | **Débrayage automatique de la crémaillère et recul du piston :** arrêt instantané de la poussée, dosage du mastic maîtrisé et pas de coulures en sortie de buse.



- 3 | **Engrenage à dents en acier trempé :** pour une puissance de poussée élevée et une durée de vie machine prolongée.



- 4 | **Moteur 4 pôles :** avancée constante, usure réduite et consommation batterie plus faible.

ACCESSOIRES DISPONIBLES EN OPTION

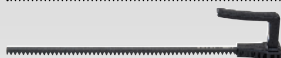
POUR POCHEs 400 ML



Support cylindrique transparent
Art. N° 5700 600 008



Support cylindrique aluminium
Art. N° 5700 600 004



Crémaillère
Art. N° 5700 202 002

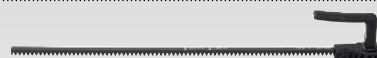
POUR POCHEs 600 ML



Support cylindrique transparent
Art. N° 5700 600 007



Support cylindrique aluminium
Art. N° 5700 600 003



Crémaillère
Art. N° 5700 202 001



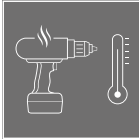
Piston plastique + métal
Art. N° 5700 600 006



Bague cylindre
Art. N° 5700 600 005



Buse plastique transparente
Art. N° 0891 601 001



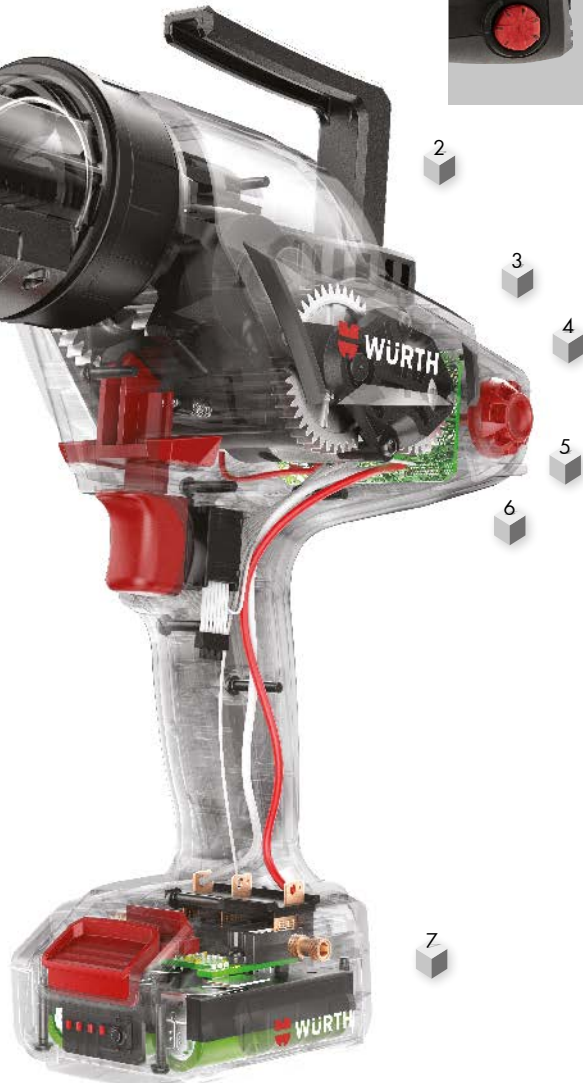
5| **Protection électronique du moteur** : coupe la machine en cas de blocage, de surcharge ou de surchauffe, évite les pannes et garantit une maintenance réduite.



6| **Molette de réglage de vitesse sur 6 positions** : débit ajusté à la densité du produit et au type de joint à réaliser.



7| **Batterie lithium-ion 3 Ah** : protection électronique des cellules, pas de surcharge ou de surchauffe lors d'un travail intensif, et pas de décharge totale ; visibilité rapide du niveau de charge (sur 4 led's) ; fixation sur rail.



Voir la vidéo
sur notre chaîne
Youtube

CONCEPTION ET DESIGN EXCLUSIFS WÜRTH
UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIES !

Se reporter à la brochure
« LA GAMME DES MASTICS »
pour les consommables.



INSPIRÉ PAR VOUS,
DÉVELOPPÉ PAR WÜRTH

" La machine doit être puissante avec une autonomie suffisante pour assurer une mise en œuvre uniforme avec tous les types de silicone et de colle "

" Je veux une machine légère et maniable pour assurer un travail de finition et de qualité "

