

Tournevis électrique speedE® II electric 7 pcs avec slimBits, piles et chargeur USB en L-Boxx Mini



Différentes tâches, différentes exigences : vous décidez de ce dont vous avez besoin. Avec le kit speedE II, les modules d'accessoires adaptés et les adaptateurs de couple, chacun peut composer individuellement toutes les pièces dont il a besoin.

- Répond à vos exigences : qualité et robustesse made in Germany
- Simplifie votre travail : Éclairage maximal du champ de travail grâce à la lampe LED annulaire
- Facilite la manipulation : l'interrupteur annulaire unique en son genre permet une utilisation dans toutes les positions de travail
- Ménage votre santé : pour un travail ménageant les mains et les muscles. Recommandé par les médecins et thérapeutes allemands de l'AGR.
- Augmente votre efficacité : 100% compatible avec la Wiha Electric Vario Family
- Vous offre une protection totale : slimBits testé à 10.000 V AC et approuvé pour 1.000 V AC

- Augmente votre vitesse : travail 3 x plus rapide grâce à l'entraînement électrique
- Protège votre matériel : vissage électrique avec fonction de protection pour éviter d'endommager le matériel
- Plusieurs vissages par jour, des centaines de vissages par semaine. En tant qu'artisan, on investit beaucoup de temps et d'énergie dans des travaux de vissage qui se répètent sans cesse. Les douleurs qui en résultent dans les poignets ne peuvent pas être reprochées au corps. Grâce à l'entraînement électrique du tournevis électrique speedE® II, les articulations et les tendons sont ménagés, notamment lors d'une utilisation continue. En outre, le temps nécessaire est divisé par trois. Un autre point fort du speedE II est sa fonction intégrée de protection du matériel. Pour les vissages sensibles, comme par exemple les couvercles en plastique des prises, il ne faut pas trop serrer, sinon le matériau peut être endommagé. Dans ce cas, le speedE II s'arrête automatiquement à 0,4 Nm et laisse à l'utilisateur le contrôle total pour effectuer le dernier serrage à la main avec sensibilité. Si des tâches de vissage nécessitent une force plus importante, le speedE® de deuxième génération offre la possibilité d'augmenter la force électrique à 1,0 Nm à l'aide d'un interrupteur à coulisse. La couleur des embouts slimBits sert d'aide pour régler le bon niveau de force en fonction de l'application. Les embouts slimBit rouges avec les petits profils sont utilisés dans la position coulissante rouge, les embouts Power slimBit jaunes avec les grands profils indiquent que l'on peut travailler dans la position coulissante jaune, plus puissante. Si une force plus importante est nécessaire, il est possible d'appliquer manuellement jusqu'à 12 Nm avec le speedE® II sans que cela ne l'endommage. Pendant le vissage électrique, la LED intégrée fournit une lumière permanente pour une visibilité optimale de la vis. Ainsi, dans les environnements de travail mal éclairés, il suffit d'effleurer l'interrupteur annulaire pour que la LED très lumineuse fasse office de lampe de poche. L'interrupteur annulaire agrandi et la rotation fluide garantissent une facilité d'utilisation encore plus grande. Grâce à la combinaison de la facilité de travail et de la forme ergonomique de la poignée SoftFinish®, le tournevis électrique speedE® II est recommandé par les médecins et les thérapeutes allemands de l'AGR. Le set comprend un slimBit rouge et un jaune, un chargeur de batterie USB ainsi que deux batteries standard de type 18500, ce qui permet de travailler en continu.
- Application : Outil idéal pour tous les travaux de vissage, par exemple le montage de prises, les travaux dans les armoires électriques, la maintenance et le montage industriels, l'entretien et la réparation d'appareils à moteur, d'appareils ménagers et de produits blancs, le montage de fenêtres et de portes, les installations de chauffage, de climatisation et de sanitaires et la réparation de vélos, de motos et de tondeuses à gazon. Convient aussi parfaitement à la maison pour le montage de meubles, les réparations et autres tâches de vissage dans le domaine des loisirs.

Numéro d'article	WL55154
Modèle	591T101
Nom alternatif de l'article	591T101

Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	44318
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Longueur	202 mm
Largeur	39 mm
Hauteur	39 mm
Contenu de la livraison	1 x Set de batterie 18500 Li-Ion 2 pcs. en boîte (41914) 1 x embout slimBit electric PlusMinus/Pozidriv (34590) SL/PZ2 x 75 mm 1 x embout slimBit electric à fente (41159) 3,5 mm x 75 mm 1 x manche de tournevis électrique speedE®. 1 x chargeur pour batterie type 18500 Li-Ion avec USB et prise européenne (41915) 1 x L-BOXX Mini pour speedE®.
Unité de vente	1 set
Unité de contenu	1 ensemble
Batterie incluse	oui
Série de produits	591
VDE	non
Type à vis	mixed
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	set
Type de tournevis	1000 V isolé, tournevis dynamométrique, Tournevis électrique