

JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT
ÉTÉ AUSSI INTELLIGENTE.

wiha 
Tools that work for you

speedE[®]

L'E-TOURNEVIS



www.wiha.com/speedE

Wiha Werkzeuge GmbH

Obertalstraße 3-7

78136 Schonach/Germany

Tel. +49 7722 959-0

www.wiha.com



JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT

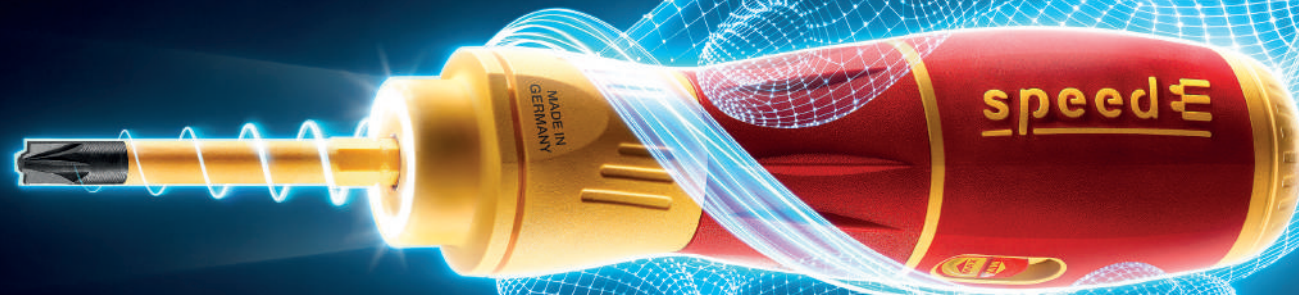
ÉTÉ AUSSI UNIQUE.

speedE

L'E-TOURNEVIS

wiha 

Tools that work for you



L'ORIGINAL
DE WIHA



NOUVEAU

**PLUS DE
PUISSANCE**

JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT ÉTÉ AUSSI UNIQUE.

speedEII

L'E-TOURNEVIS

Vous connaissez speedE®, le premier e-tournevis de Wiha, avec lequel vous travaillez de manière plus efficace et ergonomique. Wiha ne serait pas Wiha, si nous en restions là. C'est pourquoi nous vous présentons maintenant le nouveau speedE®II – encore plus rapide, plus puissant et plus polyvalent.

Car le nouveau speedE®II dispose de deux degrés niveaux de puissance, 0,4 Nm et 1,0 Nm, ouvrant un tout nouvel éventail d'applications possibles. La fonction de protection du matériau intégrée assure la sécurité pour les deux degrés de puissance. Avec le nouveau speedE®II, Wiha montre que l'on peut toujours faire un peu mieux – pour que votre travail soit toujours plus facile.

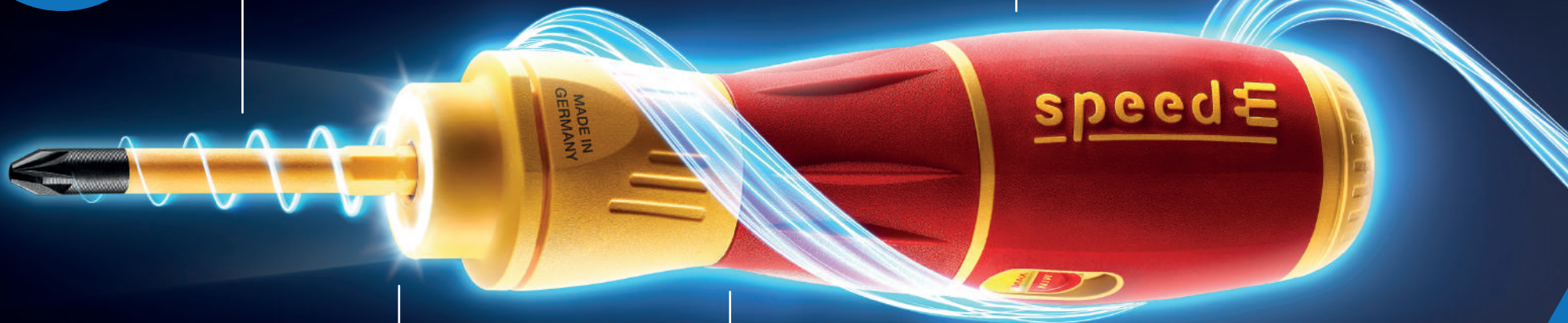


L'ORIGINAL
DE WIHA

**Travail en
sécurité jusqu'à
1 000 V AC.**

**3 x plus rapide
qu'un vissage
à la main.**

**Un outil qui ménage vos
articulations et évite les
troubles musculo-
squelettiques.**



**Puissant
éclairage par
lampe annulaire
à LED.**

**Fabriqué en
Allemagne**

**2 niveaux de
protection des
matériaux**

NOUVEAU

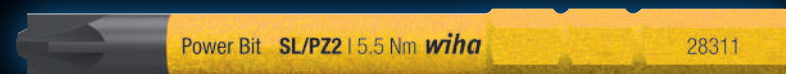
**PLUS DE
PUISSANCE**

JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT ÉTÉ AUSSI PUISSANTE.

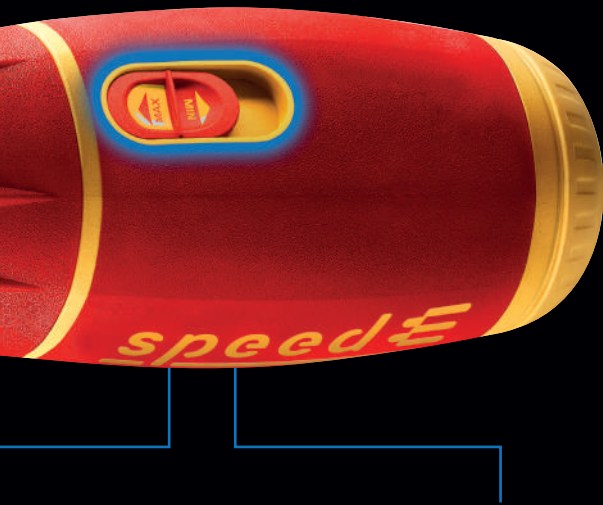


Fonction de protection du matériau à 1,0 Nm : Parfait pour les vis filetées de grande taille.

Grâce au nouveau niveau de puissance de 1,0 Nm, speedE®II est désormais également l'outil idéal pour les tâches de vissage nécessitant l'application d'une force plus importante. Partout où des vis filetées plus grosses sont utilisées, le speedE®II vous permet de faire le travail 3 fois plus vite qu'avec un tournevis conventionnel.



JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT ÉTÉ AUSSI SÛRE.



Fonction de protection du matériau à 0,4 Nm : Parfait pour les applications délicates.

Lorsqu'un vissage plus délicat est nécessaire, le niveau de puissance de 0,4 Nm est sélectionné. Ainsi, même les vissages sensibles peuvent être réalisés dans les plus brefs délais. Bien entendu, avec fonction automatique de protection des matériaux, soutenue pour les applications de vissage particulièrement délicates par l'adaptateur dynamométrique easyTorque.



JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT ÉTÉ AUSSI POLYVALENTE.

speedE^{II}

L'E-TOURNEVIS

Plus de rapidité, plus d'efficacité et plus de maîtrise : speedE^{II} est un concentré de multiples avantages merveilleux et compact profitant à tous au quotidien. Enfin, comme tous les outils Wiha, speedE^{II} est conçu de manière parfaitement ergonomique – ce n'est pas pour rien que les médecins et les physiothérapeutes de l'AGR (Aktion Gesunder Rücken e.V / Action pour la santé du dos) le recommande.



Augmente votre efficacité

100 % compatible avec la gamme Electric Vario Family de Wiha.



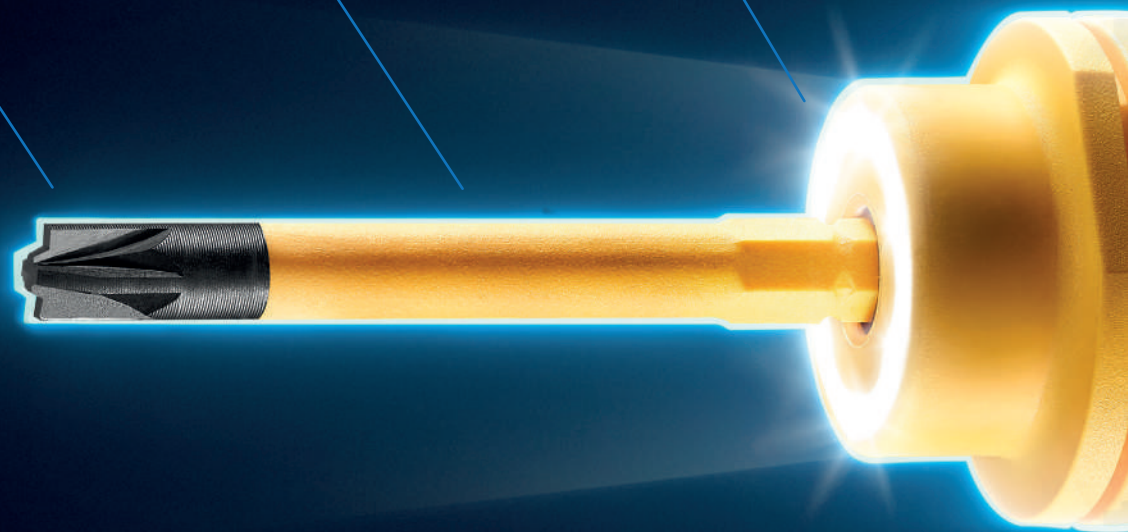
Offre une protection maximale

Les embouts slimBits sont testés individuellement à 10 000 V AC et homologués pour 1 000 V AC.



Simplifie votre travail

Éclairage optimal de l'espace de travail grâce à une lampe LED.



Excellent sur le plan ergonomique !

Vérfifié et recommandé par le forum : Gesunder Rücken - besser leben e.V. (association Dos sain - mieux vivre) et le Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR, association fédérale allemande des écoles du dos) e.V. Plus d'informations auprès de : AGR e.V., Stader Str. 6, 27432 Bremervörde, Tel. 04761/92 63 580, www.agr-ev.de



Augmente votre rapidité

Travail 3 fois plus rapide
grâce à l'assistance
électrique.



Répond à vos attentes

Qualité et solidité fabriquée
en Allemagne.



Liberté de choix maximale

Système de batterie rechargeable
standard (type 18500)



Prend soin de votre santé

Pour travailler en ménageant ses
poignets et ses muscles.
Recommandé par les médecins et
thérapeutes allemands de l'AGR !



2 NIVEAUX DE PROTECTION DES MATÉRIAUX

JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT ÉTÉ AUSSI MODULAIRE.

speedE[®]II

L'E-TOURNEVIS

Autres tâches, autres exigences : vous décidez de quoi vous avez besoin. Avec le jeu speedE[®]II, les modules d'accessoires et les adaptateurs dynamométriques correspondants, chacun peut assembler individuellement toutes les pièces dont il a besoin.

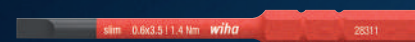
Mais aussi différent que soit votre choix : dans tous les cas, avec speedE[®]II, vous pouvez augmenter vos performances et diminuer votre effort - découvrez le par vous-même.

Jeu speedE[®]II

N° de commande 44318



1 x speedE[®]II



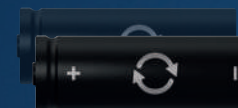
1 x slimBit SL 3,5



1 x Power slimBit SL/PZ2



1 x chargeur USB



2 x type 18 500



1 x L-BOXX Mini

Accessoires



Bloc d'alimentation pour chargeur USB

N° de commande EU: 44363 UK: 44364



Sacoche de ceinture

N° de commande 44367



**Coffret slimBit
Jeu de 6**

N° de commande
44366



**Coffret Power slimBit
Jeu de 6**

N° de commande 44106



**slimBit-Box
Jeu de 6**

N° de commande
43160



**Coffret Power slimBit
Jeu de 6**

N° de commande 44107

Adaptateur de couple



0,8 Nm

N° de commande 41341



2,0 Nm

N° de commande 41342



2,5 Nm

N° de commande. 41343



2,8 Nm

N° de commande 41344



4,0 Nm

N° de commande 41345

Jeu d'adaptateurs dynamométriques easyTorque electric pour slimBits et étui slimVario®

N° de commande 41479



1000 V
IEC 60900



JAMAIS LA RAPIDITÉ N'AVAIT ÉTÉ AUSSI FAMILIÈRE.

speedEII

L'E-TOURNEVIS



Une famille de spécialistes électriques – et une équipe de joueurs d'exception : la gamme ElectricVario de Wiha réunit tous les outils de vissage dont vous avez besoin – pour tous vos défis professionnels. L'équipe intègre aussi de nombreux nouveaux venus.



Clé à douille six pans mâle 1/4"
Pour ouvertures de clé de 4 à 14 mm.

slimBits pour fente, Phillips, Pozidriv, TORX et six pans

Rallonge slimBit et adaptateur 1/4"



Adaptateur slimBit et 1/4" pour TorqueVario®-S electric



Adaptateur easyTorque
Pour en faire un outil dynamométrique



Stubby electric

Petit, maniable, avec une puissance maximale



PicoFinish®

Fin et précis avec zone Softgrip



slimVario® electric

Équilibre optimal entre précision et contrôle



speedE®II

3 x plus rapide que tous les autres



LiftUp electric

Compact, léger et flexible



TorqueVario®-S electric

La puissance contrôlée préserve le matériau