



EAN:	4013288032294	Dimension:	250x200x50 mm
Numéro de pièce:	05118154001	Poids:	362 g
Numéro d'article:	2067/6 TORX® B0	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82054000

- Jeu de tournevis Kraftform Micro pour vis à empreinte TORX® munies d'une goupille de sécurité
- Manche multicomposants Kraftform Micro à protection anti-roulement et tête rotative
- L'empreinte Black Point optimise la précision et la protection anticorrosion
- Avec Take it easy : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage
- Avec rack très pratique pour un rangement clair des tournevis
- Par exemple pour électroniciens, opticiens, mécaniciens de précision, joailliers ou techniciens informatiques

Jeu de tournevis haute qualité Wera Micro, pour vissages en mécanique de précision. Pour vissages de sécurité TORX® : Les vis TORX® B0 sont munies dans leur profil d'entraînement d'une goupille faisant saillie. Cela permet d'éviter tout desserrage non autorisé, les outils TORX® "normaux" ne pouvant actionner les vis en question. Seuls les outils spéciaux TORX® B0 présentent un alésage dans lequel les goupilles peuvent pénétrer. La crête pivotante servant d'appui à la main et la zone de rotation rapide située juste en-dessous permettent un "tortillement" très rapide. Le repositionnement fastidieux de la main n'a plus lieu d'être. La zone de puissance, incluant des zones tendres, permet la transmission de couples de serrage/desserrage élevés, la zone de précision garantissant quant à elle le bon angle de rotation lors des travaux d'ajustage. La pointe Wera Black Point offre un parfait ajustement et une protection optimisée contre la corrosion.



Lien
https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_kraftform_micro_2067_6_torx_bo.html

Wera - 2067/6 TORX® B0
 05118154001 - 4013288032294

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

Série Kraftform Micro

Manche Kraftform Micro



En électronique et mécanique de précision, le vissage s'avère souvent pénible et chronophage. Nous ne voulons pas nous en contenter. Nous sommes conscients de ce qui compte pour l'utilisateur : la vitesse de travail, le couple, la précision et avons volontairement planché sur le sujet.



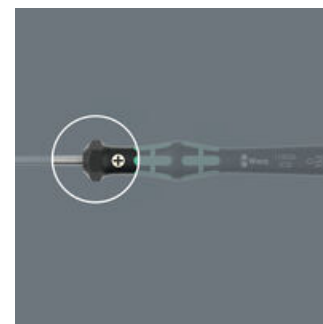
Manche tournevis multicomposants pour travailler avec une ergonomie maximum.

Le tournevis virtuose de l'électronicien



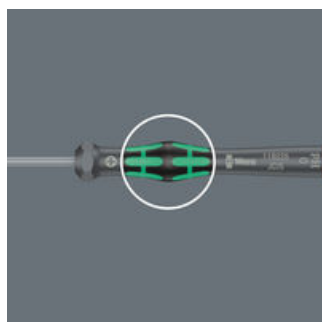
Le Kraftform Micro, avec ses trois zones disposées bien spécifiquement, répond parfaitement à ces exigences. La tête rotative, sur laquelle la main peut prendre appui, complète idéalement ces atouts.

La zone de précision



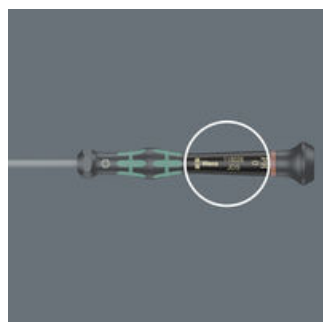
La zone de précision, surplombant directement la lame, permet à l'utilisateur de "ressentir" le bon angle de rotation lors des opérations d'ajustement.

La zone de puissance



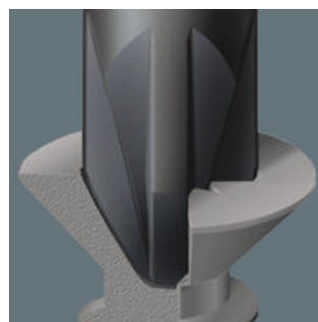
Située à proximité de la pointe de la lame, la zone de puissance incorporant des zones tendres permet la transmission de couples de serrage/desserrage élevés sans perdre le contact avec la vis.

La zone à rotation rapide



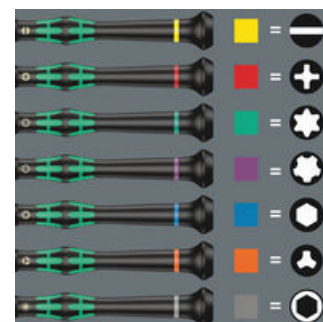
La zone à rotation rapide sous la tête pivotante permet un vissage à toute vitesse.

L'empreinte Wera Black Point



L'empreinte Wera Black Point, conjuguée à un procédé de trempé sophistiqué, garantit une grande longévité, une protection accrue contre la corrosion et un ajustement parfait.

Système de repérage d'outils Take it easy



Tournevis avec Take it easy : une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

Lien
https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_kraftform_micro_2067_6_torx_bo.html

Wera - 2067/6 TORX® B0
 05118154001 - 4013288032294

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

Série Kraftform Micro

Contenu du jeu:

2067 Tournevis électronique TORX® B0, TX 7 x 60 mm



05118044001	1x	TX 7 x 60 mm
05118046001	1x	TX 8 x 60 mm
05118048001	1x	TX 9 x 60 mm
05118050001	1x	TX 10 x 60 mm
05118052001	1x	TX 15 x 60 mm
05118054001	1x	TX 20 x 60 mm

Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_kraftform_micro_2067_6_torx_bo.html

Wera - 2067/6 TORX® B0
05118154001 - 4013288032294

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de