

Clé mâle à six pans, 2054 Hex-Plus SW 3,0 x 60 mm



High-quality Wera Micro screwdriver for precision mechanical screwdriving. Lightning-fast twisting is possible by resting the hand on the rotating cap and thanks to the fast-twisting zone underneath the rotating cap. No more time-consuming regripping. Power zone with integrated soft zones ensures the transmission of high loosening and tightening torques. Precision zone for the correct angle of rotation for adjustment work. The Wera Black Point tip offers a precise fit and optimized corrosion protection. Take it easy tool finder with color coding according to profiles and size stamping - for finding the required tool quickly and easily.

- Micro-tournevis Kraftform pour vis à six pans creux
- Poignée Kraftform Micro à plusieurs composants avec protection contre le roulage et capuchon rotatif
- La pointe Wera Black Point offre un ajustement parfait et une protection anticorrosion optimisée
- Grâce à Hex-Plus, les vis à six pans creux durent plus longtemps
- Z. Par exemple pour les techniciens en électronique, les opticiens, les mécaniciens de précision, les bijoutiers ou les monteurs de matériel informatique

Numéro d'article	WL44829
Modèle	2054
Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05118072001
Données du fabricant du GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Longueur	157 mm
Largeur	13 mm
Hauteur	13 mm
Longueur avec emballage	174 mm
Largeur avec emballage	64 mm

Products for the electronic industry



Hauteur avec emballage	34 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
VDE	non
Type à vis	hexagonal
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Type de tournevis	tournevis normaux
Douille hexagonale	3 mm
Longueur de l'outil	157 mm
Longueur de la lame	60 mm

Autres versions

Numéro d'article	Douille hexagonale
WL36367	0,7 mm
WL36372	0,9 mm
WL36373	1,3 mm
WL44826	1,5 mm
WL44827	2 mm
WL44828	2,5 mm
WL44829	3 mm
WL90690	3/32"
WL90691	7/64"