

## Clé mâle coudée Multicolour, longue, TX 30 x 195 mm



Clé mâle coudée Wera gainée d'un tube pour ménager les doigts. D'où une prise en main ergonomique et agréable, même à basses températures. La bille sur la branche longue permet de travailler en toute sécurité sur les vis TORX®, même dans des positions de montage difficiles. Le traitement de surface BlackLaser assure une excellente protection de la surface, y compris contre la corrosion, et une longue durée de vie. Marquage de la taille au laser et donc résistant à l'abrasion sur la clé mâle coudée pour un accès rapide.

- Clés mâles coudées pour vis TORX® intérieures
- Avec tête sphérique TORX® sur la branche longue
- Avec localisateur d'outils Take it easy : code couleur selon les tailles
- Gaine de tuyau à code couleur, facile à prendre en main, même à basse température
- BlackLaser pour une protection élevée contre la corrosion et une longue durée de vie

Numéro d'article	WL89236
Modèle	967 SPKXL TORX®
Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05024488001
Données du fabricant du GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzelter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Longueur	201 mm
Largeur	46 mm
Hauteur	7,5 mm
Longueur avec emballage	218 mm
Largeur avec emballage	81 mm
Hauteur avec emballage	51 mm
Unité de vente	1 pièce

Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
VDE	non
Type à vis	TX30
Conforme aux normes ESD	non
Longueur de l'outil	195 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Type à vis
WL89232	TX15
WL89233	TX20
WL89234	TX25
WL89235	TX27
<b>WL89236</b>	<b>TX30</b>
WL89237	TX40