

## Clé à fourche à douille, 9x12 mm, 9x12 x 12 x 39 mm



Clé à fourche, pour têtes de vis ou écrous hexagonaux, pour clés dynamométriques de la série Click-Torque X avec logement 9x12 mm.

- Outil à emboîter carré 9x12 mm
- Pour clés dynamométriques de la série Click-Torque X avec prise 9x12 mm.
- Application : têtes de vis ou écrous hexagonaux.
- Avec blocage de la goupille
- Grâce à l'exécution en acier au chrome-vanadium, les outils à emboîter conviennent pour des charges élevées

Numéro d'article	WL90450
Modèle	7770
Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05078605001

Products for the electronic industry



Données du fabricant du GPSR

 WERA Werkzeuge GmbH  
 Korzter Strasse 21-25  
 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg  
 www.wera.de

Longueur	122 mm
Largeur	83 mm
Hauteur	15 mm
Longueur avec emballage	122 mm
Largeur avec emballage	83 mm
Hauteur avec emballage	15 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Longueur de l'outil	39 mm
Taille de la clé	12 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Taille de la clé
WL90445	7 mm
WL90446	8 mm
WL90447	9 mm
WL90448	10 mm
WL90449	11 mm
<b>WL90450</b>	<b>12 mm</b>
WL90451	13 mm
WL90452	14 mm
WL90453	15 mm
WL90454	16 mm
WL90455	17 mm
WL90456	18 mm
WL90457	19 mm