

Adaptateur à emboîter, 9x12 mm, 9x12 x 14x18 x 49 mm



Adaptateur à emboîter pour l'utilisation d'outils à emboîter avec carré extérieur 14x18 mm dans des clés dynamométriques avec carré intérieur 9x12 mm ; pour clés dynamométriques de la série Click-Torque X avec logement 9x12 mm.

- Outil d'insertion à carré 9x12 mm
- Pour clés dynamométriques de la série Click-Torque X avec prise 9x12 mm.
- Pour l'utilisation d'outils à emboîter avec un carré extérieur de 14x18 mm dans des clés dynamométriques avec un carré intérieur de 9x12 mm.
- Avec sécurité par goupille.
- Grâce à l'exécution en acier au chrome-vanadium, les outils à emboîter sont adaptés à des charges élevées.

Numéro d'article **WL90492**

Modèle **7779/1**

Products for the electronic industry



Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05078666001
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	27 mm
Longueur avec emballage	122 mm
Largeur avec emballage	83 mm
Hauteur avec emballage	27 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	49 mm