

## Clé à fourche à insertion auto-ajustable pour ouverture de clé 19-24 mm, 14x18 mm, 3/4-15/16", 95 mm



Clé à fourche auto-ajustable, pour têtes de vis ou écrous hexagonaux, pour clés dynamométriques de la série Click-Torque X et XP avec logement 14x18 mm. Couvre toutes les dimensions métriques et en pouces dans le domaine d'application respectif. Les mâchoires guidées en continu et parallèlement remplacent plusieurs dimensions individuelles de clés à fourche. La taille requise s'ajuste d'elle-même en continu lors de la mise en place sur l'écrou ou la vis hexagonal(e). Le mécanisme de levier intégré bloque solidement la vis ou l'écrou hexagonal entre les mâchoires, ce qui réduit considérablement le risque de glissement et d'endommagement. La fonction de cliquet assure un vissage rapide et continu sans dépose. L'utilisation des prismes d'angle permet de réaliser un angle de reprise de seulement 30°.

- Outil d'insertion carré 14x18 mm
- Pour les clés dynamométriques de la série Click-Torque X avec prise 14x18 mm.
- Le 7880 Joker réglable couvre toutes les dimensions métriques et en pouces dans le domaine d'application concerné.
- Préhension automatique et continue des vis et écrous hexagonaux
- Mécanisme de levier lors de la préhension évite de glisser et de s'endommager

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Numéro d'article</b>       | <b>WL88798</b>   |
| Modèle                        | 7880 Joker XL  |
| Fabricant                     | WERA   |
| Numéro d'article du fabricant | 05020172001  |
| Données du fabricant du GPSR  | WERA Werkzeuge GmbH<br>Korzelter Strasse 21-25<br>DE-42349 Wuppertal-Cronenberg<br>www.wera.de |
| Longueur                      | 95 mm  |
| Largeur                       | 48 mm  |
| Hauteur                       | 16 mm  |
| Longueur avec emballage       | 95 mm  |
| Largeur avec emballage        | 48 mm  |
| Hauteur avec emballage        | 16 mm  |
| Unité de vente                | 1 pièce  |
| Unité de contenu              | 1 pièce  |
| Batterie incluse              | non  |
| VDE                           | non  |
| Conforme aux normes ESD       | non  |