



<b>EAN:</b>	4013288196798	<b>Dimension:</b>	122x83x22 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05078677001	<b>Poids:</b>	177 g
<b>Numéro d'article:</b>	7780	<b>Pays d'origine:</b>	TW
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079099

- Attachement 14x18 mm
- Pour clés dynamométriques Click-Torque X avec attachement 14x18 mm
- Utilisation : Vis et écrous 6 pans
- Avec goujon d'arrêt
- Les outils interchangeables, en acier chrome-vanadium, supportent des couples élevés

Clé à fourche interchangeable, pour vis et écrous 6 pans ; pour clé dynamométrique Click-Torque X avec attachement 14x18 mm.

**Lien**

[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_cles\\_dynamometriques\\_click-torque\\_serie\\_outils\\_interchangeables\\_a\\_emboitement\\_cles\\_a\\_fourche\\_interchangeables](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_serie_outils_interchangeables_a_emboitement_cles_a_fourche_interchangeables)

Wera - 7780  
05078677001 - 4013288196798

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

## Clés à fourche interchangeables

Admission 14x18 mm

Chrome-vanadium

Avec goujon d'arrêt



Pour clés dynamométriques Click-Torque X avec admission 14x18 mm.










Les outils interchangeables, en acier chrome-vanadium, supportent des couples élevés.



Le goujon d'arrêt des outils interchangeables sécurise le travail et permet un changement rapide de l'outil.

## Autres variantes de cette famille de produits:

							
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05078670001	14x18	13	25,5	56,0	32,0	30,0	7,0
05078671001	14x18	14	25,5	58,0	33,0	32,0	8,0
05078672001	14x18	15	25,5	58,0	33,0	32,0	8,0
05078673001	14x18	16	25,5	58,0	33,0	32,0	9,0
05078674001	14x18	17	25,5	58,0	33,0	32,0	9,0
05078675001	14x18	18	25,5	58,0	33,0	32,0	9,7
05078676001	14x18	19	25,5	58,0	33,0	32,0	9,7
<b>05078677001</b>	<b>14x18</b>	<b>21</b>	<b>25,5</b>	<b>61,0</b>	<b>36,0</b>	<b>52,0</b>	<b>11,0</b>
05078678001	14x18	22	25,5	61,0	36,0	52,0	11,0
05078679001	14x18	24	27,5	61,0	36,0	52,0	12,0
05078680001	14x18	26	30,0	61,0	36,0	52,0	13
05078681001	14x18	27	30,0	61,0	36,0	52,0	13
05078682001	14x18	29	30,0	61,0	36,0	52,0	14
05078683001	14x18	30	30,0	61,0	36,0	52,0	14
05078684001	14x18	32	32,5	61,0	36,0	52,0	14
05078685001	14x18	36	32,5	61,0	36,0	52,0	15,0
05078686001	14x18	38	32,5	61,0	36,0	52,0	15,0
05078687001	14x18	41	32,5	61,0	36,0	52,0	15,0

## Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_cles\\_dynamometriques\\_click-torque\\_serie\\_outils\\_interchangeables\\_a\\_emboitement\\_cles\\_a\\_fourche\\_interchangeables](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_serie_outils_interchangeables_a_emboitement_cles_a_fourche_interchangeables)

Wera - 7780  
05078677001 - 4013288196798

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de