



EAN:	4013288196323	Dimension:	122x83x27 mm
Numéro de pièce:	05078666001	Poids:	148 g
Numéro d'article:	7779/1	Pays d'origine:	TW
		Numéro de tarif douanier:	82079099

- Attachement 9x12 mm
- Pour clés dynamométriques Click-Torque X avec attachement 9x12 mm
- Pour adapter les outils à attachement 14x18 mm sur une clé dynamométrique avec attachement 9x12 mm.
- Avec goujon d'arrêt
- Les outils interchangeables, en acier chrome-vanadium, supportent des couples élevés

Adaptateur interchangeable pour adapter les outils à attachement 14x18 mm sur une clé dynamométrique avec attachement 9x12 mm ; pour clé dynamométrique Click-Torque X avec attachement 9x12 mm.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_serie_outils_interchangeables_a_emboitement_7779_1.html

Wera - 7779/1
05078666001 - 4013288196323

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

Adaptateur 9x12 mm

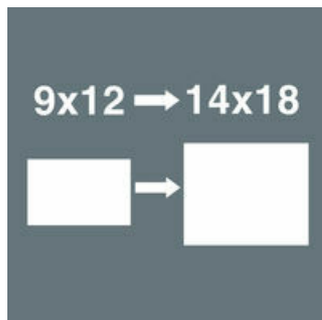
Adaptateur interchangeable

Avec goujon d'arrêt

Chrome-vanadium



Pour clés dynamométriques Click-Torque X avec attachement 9x12 mm.



Pour adapter les outils à attachement 14x18 mm sur une clé dynamométrique avec attachement 9x12 mm.



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



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

Autres variantes de cette famille de produits:



mm



mm



mm



mm



mm



mm

05078666001	9x12	14x18	49,0	33,0	32,0	26,0
-------------	------	-------	------	------	------	------

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_serie_outils_interchangeables_a_emboitement_7779_1.html

Wera - 7779/1
05078666001 - 4013288196323

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