

Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH

17F/12



N° d'art. **96401712**
GTIN **4018754325986**
Modèle **17F/12**



Désignation.

Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH 17F/12 8 - 19 12 pcs.

Caractéristiques.

- Jeu de clés mixtes à cliquet métriques en trousse enroulable
- Côté œillet modèle plat à douze pans
- 72 dents, angle de fonctionnement 5°
- Position de la mâchoire 15°
- Serrage à droite/à gauche en tournant la clé
- Conception solide, affinée et légère
- Forte résistance à la flexion grâce au profil en IPN
- Surface antidérapante, douce à la peau en raison de la finition polie STAHLWILLE
- Forgé dans une matrice, trempé et refroidi au bain d'huile
- Acier allié au chrome, chromé
- Trousse textile à fermeture velcro en polyester
- Les compartiments en mailles permettent de voir l'outil inséré
- Protection sûre de l'outil dans la trousse enroulable avec un minimum d'espace nécessaire
- Logo STAHLWILLE brodé

Contenu 5 outils :

Réf. 17F : 8 ; 10 ; 13 ; 17 ; 19 mm

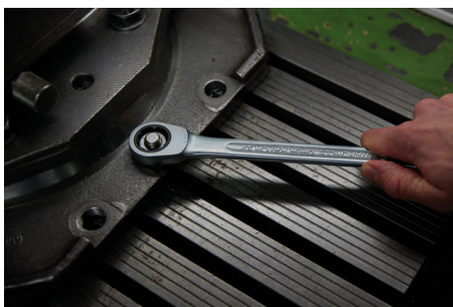
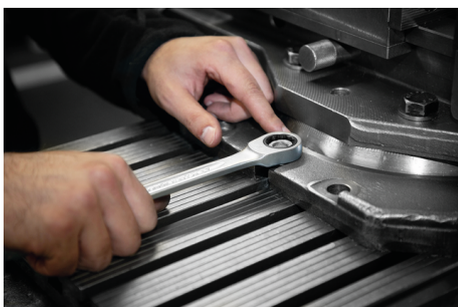
Avantages.

Jeu de clés mixtes à cliquet à cliquet STAHLWILLE dans une trousse à enrouler robuste, 12 pcs. pièces 8-19 mm, côté anneau plat à double douze pans, acier allié au chrome, chromé, 96401712

Serrage à droite/à gauche en tournant la clé

Le cliquet de verrouillage intégré doté de 72 dents permet d'avoir un angle de travail de 5° seulement, pour un travail efficace même dans un espace restreint.

Une structure de surface antidérapante, de qualité supérieure – pour un travail plus sûr, même avec des mains huileuses



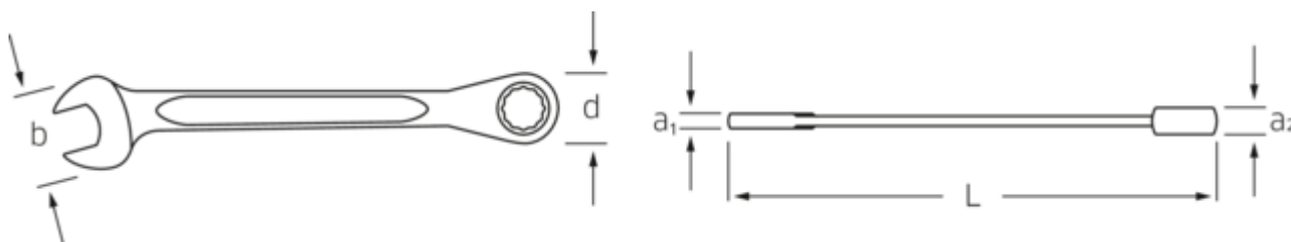
Technologies et caractéristiques de performance.



Profil en double T.

Le profil en «IPN» des clés plates et à œil de STAHLWILLE permet d'économiser du matériel là où il n'est pas nécessaire et garantit ainsi deux choses à la fois: une stabilité dimensionnelle maximum et un poids extrêmement faible, pour chaque clé. Les jeux d'outils de STAHLWILLE pèsent donc beaucoup moins lourd. De plus, le profil en «IPN» de STAHLWILLE tient bien dans la main, il permet de travailler sans fatigue et il peut être saisi confortablement et en toute sécurité. Ce qui augmente aussi la sécurité de l'utilisateur.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Nombre d'outils	12 pcs.
p. ex. de la plus petite à la plus grande ouverture de clé	8 - 19
Façon d'écrire Exemple : 10 - 22	
N°	17F/12

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	295
Largeur	115
Hauteur mm (IFS)	45
Longueur (emballé, mm)	295
Largeur (emballé, mm)	115
Height (packed, mm)	45
Volume (packed, dm3)	1.526625 dm3
Code	96401712
Poids (brut, kg)	1,700
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,005
GTIN	4018754325986
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	1700 g

Liste de pièces.



91101044



40171919
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171818
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171717
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171616
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171515
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171414
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171313
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171212
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171111
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40171010
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40170909
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH



40170808
Clé mixte à cliquet
OPEN RATCH

Variantes.

Art. no.	Réf. article (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96401704	17F/4	Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH 17F/4 10 - 19 4 pcs.	4018754344741

96401705	17F/5	Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH 17F/5 8 - 19 5 pcs.	4018754325979
96411708	17F/6	Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH 17F/6 6 pcs.	4018754345328
96401712	17F/12	Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH 17F/12 8 - 19 12 pcs.	4018754325986
96401715	17F/15	Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH 17F/15 8-24 15 pcs.	4018754349968

Code GTIN.



Images.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal