

## Clé mixte à cliquet OPEN RATCH

### OPEN RATCH 17a



Réf. n° **41474242**

GTIN **4018754331581**

Modèle **OPEN RATCH 17a 13/16 15°**



#### Désignation.

Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille 13/16 " L.272mm

#### Caractéristiques.

- Clés mixtes à cliquet et fourche en pouces
- Côté œillet modèle coudé à 15° 12 pans
- 72 dents, angle de fonctionnement 5°
- Position de la mâchoire 15°
- Serrage droite/gauche par commutation sur le côté œillet
- 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 "roundfinished" STAHLWILLE
- Forgé dans une matrice, trempé et refroidi au bain d'huile
- Acier allié au chrome, chromé

#### Avantages.

Clé à cliquet mixte STAHLWILLE , commutable, côté anneau incliné à 15° avec double hexagone, longueur , 272 mmacier allié au chrome, chromé, 41474242

Serrage à droite/à gauche par commutation sur le côté œillet

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

## Points forts du produit.



### Cliquet intégré.

Nos clés mixtes à cliquet combinées sont dotées d'un cliquet à denture fine intégré. Inutile de changer de prise ou de retirer et replacer l'outil plusieurs fois. Le boulon peut être serré rapidement et efficacement sans s'arrêter, comme lors de l'utilisation d'un cliquet standard.



### Excellent travail.

Nos clés ont une structure de surface de qualité supérieure avec une bonne prise en main, ce qui permet de travailler en toute sécurité même en ayant les mains grasses. La propriété antidérapante augmente le contrôle de la manipulation.



### Surface antidérapante.

Les clés de serrage de STAHLWILLE ont une structure de surface de qualité supérieure avec une bonne prise en main, ce qui permet de travailler en toute sécurité même en ayant les mains grasses. La propriété antidérapante augmente le contrôle de la manipulation.



### Dans tous les cas.

Nos clés mixtes à cliquet sont disponibles en différentes versions (métriques, impériales, coudées, plates) et également sous forme de sets dans des pochettes enroulables ou des plateaux en mousse TCS.

## Technologies et caractéristiques de performance.



### Profil en IPN

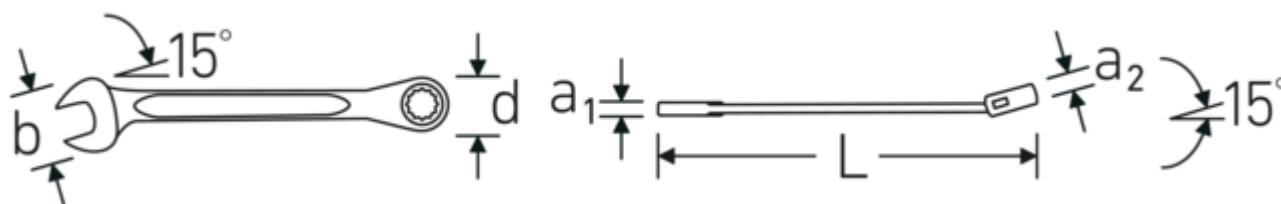
Nos clés mixtes et à anneaux sont dotées d'un renforcement supplémentaire au milieu de l'outil. Similaire au principe d'une double poutre en T, cela permet d'obtenir une capacité de charge énorme et une résistance maximale tout en réduisant le poids.



### Conception avec manche désaxé

Nos clés sont spécialement conçues avec des renforts supplémentaires dans les zones de charge où la force est la plus importante, à savoir à la jonction entre la mâchoire et la tige, afin d'éviter les déformations.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Nombre de dents      | 72      |
| Angle de travail     | 5 °     |
| Largeur mm (b)       | 43 mm   |
| d                    | 38 mm   |
| Longueur mm (L)      | 272 mm  |
| Angle de la mâchoire | 15 °    |
| Position de l'anneau | 15 °    |
| Ouverture 1 [pouces] | 13/16 " |
| Ouverture 2 [pouces] | 13/16 " |

## Données logistiques.

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Profondeur mm (IFS)    | 272                       |
| Largeur                | 43                        |
| Hauteur mm (IFS)       | 20                        |
| Longueur (emballé, mm) | 272                       |
| Largeur (emballé, mm)  | 43                        |
| Hauteur (emballé, mm)  | 20                        |
| Volume (emballé, dm3)  | 0.23392 dm3               |
| Réf. n°                | 41474242                  |
| Poids (brut, kg)       | 0,298                     |
| Poids PAP (kg)         | 0,000                     |
| Poids PVC (kg)         | 0,008                     |
| GTIN                   | 4018754331581             |
| Pays d'origine         | TAIWAN, PROVINCE OF CHINA |
| Région d'origine       | Ausländischer Ursprung    |
| WEEE/ElektroG          | nicht ear-pflichtig       |
| Position tarifaire     | 82041100                  |
| Emballage              | 1                         |
| Poids                  | 288 g                     |

## Variantes.

| Réf. n°  | Réf. article (ERP)         | Désignation de l'article (Autom..)                      | GTIN          |
|----------|----------------------------|---|---------------|
| 41471616 | OPEN RATCH 17a<br>1/4 15°  | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>1/4 " L.134mm  | 4018754331499 |
| 41472020 | OPEN RATCH 17a<br>5/16 15° | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>5/16 " L.141mm | 4018754331505 |
| 41472424 | OPEN RATCH 17a<br>3/8 15°  | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>3/8 " L.156mm  | 4018754331512 |

|          |                             |  |               |
|----------|-----------------------------|--|---------------|
| 41472828 | OPEN RATCH 17a<br>7/16 15°  | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>7/16 " L.160mm  | 4018754331529 |
| 41473232 | OPEN RATCH 17a<br>1/2 15°   | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>1/2 " L.180mm   | 4018754331536 |
| 41473434 | OPEN RATCH 17a<br>9/16 15°  | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>9/16 " L.190mm  | 4018754331543 |
| 41473636 | OPEN RATCH 17a<br>5/8 15°   | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>5/8 " L.210mm   | 4018754331550 |
| 41473838 | OPEN RATCH 17a<br>11/16 15° | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>11/16 " L.226mm | 4018754331567 |
| 41474040 | OPEN RATCH 17a<br>3/4 15°   | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>3/4 " L.252mm   | 4018754331574 |
| 41474242 | OPEN RATCH 17a<br>13/16 15° | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>13/16 " L.272mm | 4018754331581 |
| 41474444 | OPEN RATCH 17a<br>7/8 15°   | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>7/8 " L.281mm   | 4018754331598 |
| 41474848 | OPEN RATCH 17a<br>1         | Clé mixte à cliquet OPEN RATCH Taille<br>1 " L.295mm     | 4018754331604 |

## 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