



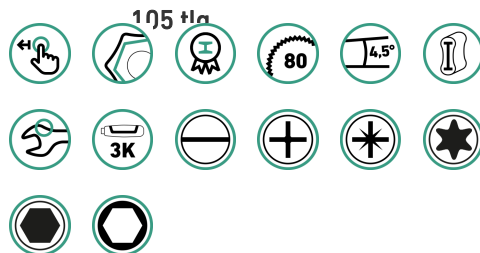
## Set d'outils MultiUse 105 pièces

13215/105

Réf. n° 98810302

GTIN 4018754342921

Modèle 13215/105 MultiUse Werkzeug Set



### Désignation.

Jeu d'outils MultiUse 13215/105 L.250mm Largeur380mm Hauteur520mm 105 pcs.

### Caractéristiques.

Un chariot de sac à dos destiné à une utilisation mobile, équipé d'une gamme complète d'outils, qui permet à l'utilisateur de bénéficier d'une flexibilité maximale face aux multiples situations de travail changeantes.

#### Principales caractéristiques du chariot de sac à dos :

- Sac à dos à outils robuste avec fond renforcé
- Utilisation polyvalente comme chariot ou sac à dos
- Grandes roulettes faciles à manœuvrer et poignée télescopique pratique facilitant le transport
- Sangles rembourrées extensibles transformant le chariot de sac à dos
- 2 panneaux d'outils facilement amovibles pour les outils les plus importants de la vie quotidienne
- Poches frontales pour documents et accessoires
- Compartiment rembourré pour un ordinateur portable (jusqu'à 15")

#### Contenu, 105 pièces :

1 mini jeu de cliquets réf. 40/16/3QR SCI :

5 inserts de clé à douille à six pans, 1/4" réf. 40 : 6 ; 7 ; 8 ; 10 ; 13 mm

1 cliquet QR à denture fine ; 1/4" réf. 418QR : 90 mm

1 rallonge QR 1/4" réf. 405QR/2 : 54 mm

1 porte-embouts réf. 412 : 1/4"

2 embouts de vissage pour vis à six pans creux, 1/4" réf. 1300, 1302 : 3 ; 5 mm

1 embout de vissage pour vis à fente, 1/4" réf. 1166 : 1,0 x 5,5 mm

2 embouts de vissage pour vis à empreinte cruciforme, 1/4" réf. 1221-1222 : PH1 ; PH2

1 embout de vissage pour vis à empreinte cruciforme, 1/4" réf. PZ 1222 : PZ2

5 embouts de tournevis pour vis TORX® à empreinte intérieure, 1/4" réf. 1415-1419 : T15 ; T20 ; T25 ; T27 ; T30

1 coffret d'embouts réf. 1206 :

1 porte-embout à changement rapide avec aimant

3 embouts 4 ; 5 ; 6 mm pour vis à fente L. 25 mm (2x chacun)

3 embouts PH1 ; PH2 ; PH3 pour vis à empreinte cruciforme L. 25 mm (3x chaque)

3 embouts PZ1 ; PZ2 ; PZ3 pour vis à empreinte cruciforme L. 25 mm (3x chaque)

7 embouts T10 ; T15 ; T20 ; T25 ; T27 ; T30 ; T40 pour vis TORX® à empreinte intérieure L. 25 mm (2x chaque)

7 embouts T10 ; T15 ; T20 ; T25 ; T27 ; T30 ; T40 L. 25 mm pour vis TORX® à empreinte intérieure (TORX® Tamper Resistant)  
3 embouts 3 ; 4 ; 5 mm pour vis à six pans creux L. 25 mm  
1 embout 6 mm pour vis à fente L. 75 mm  
2 embouts PH2 ; PH3 pour vis à empreinte cruciforme L. 75 mm  
2 embouts PZ1 ; PZ2 pour vis POZIDRIV/SUPADRIV® L. 75 mm  
2 embouts T20 ; T25 pour vis TORX® à empreinte intérieure L. 75 mm

1 jeu de tournevis réf. 4687 :  
3 tournevis plats réf. 4620 : 0,6 x 3,5 mm, 1,0 x 5,5 mm, 1,2 x 6,5 mm  
2 tournevis cruciformes réf. 4630 : Taille PH1, PH2

1 tournevis à cliquet réf. 4008-1 : 1/4"  
1 jeu de tournevis coudés réf. 10765/9 : 1,5 ; 2 ; 2,5 ; 3 ; 4 ; 5 ; 6 ; 8 ; 10 mm ;  
9 pièces  
10 clés à fourche doubles dans un étui enroulable réf. 10 : 6 x 7 x 8 ; 9 x 10 x 11 ; 12 x 13 x 14 ; 15 x 16 x 17 ; 18 x 19 ; 20 x 22 ; 24 x 27 ; 30 x 32 mm  
1 marteau de mécanicien réf. 10961 : 500 g  
1 pince multiprises réf. 6551 6 240 : L. 240 mm  
1 pince universelle réf. 6501 3 160 : L. 160 mm  
1 pince diagonale, polie réf. 6600 3 160 : L. 160 mm

## Avantages.

2 en 1 : trolley et sac à dos à la fois - pour chaque utilisation de travail, équipé d'un vaste choix d'outils à main

Boîte à embouts robuste avec équipement complet, porte-embouts à changement rapide et embouts avec tous les profils de vis courants, grand cliquet à embouts avec poignée



Jeu de cliquets 1/4" miniature de haute qualité avec fonction QuickRelease, traversant pour cliquet à denture fine et rallonge

Clés à fourche double forgées très résistantes , pinces pour saisir et couper pour des réparations universelles

## Points forts du produit.



### Individuel.

Les quatre tailles de poignée des tournevis sont exactement adaptées à la taille d'empreinte choisie.

## Technologies et caractéristiques de performance.



### QuickRelease

Le verrouillage sécurisé QuickRelease empêche la perte accidentelle des outils d'insert. Ils s'encliquettent en toute sécurité et ne se relâchent qu'en appuyant sur un bouton pour un changement d'outil rapide.



### Foreign Object Damage

STAHLWILLE protège contre les FOD (Dommages causés par des corps étrangers). Grâce à sa conception sans vis, notre outil est idéal pour les secteurs importants pour la sécurité tels que l'industrie aéronautique.



### Anti-Slip-Drive

Le profil spécial AS-Drive permet de transmettre des forces élevées aux méplats des vis sans les endommager. Cela permet également d'éviter d'arracher la tête de vis.



### High Performance Quality (HPQ®)

Notre outil HPQ® est fabriqué en acier haute performance résistant à l'usure, tout en ayant des parois fines et légères. Il résiste à des couples élevés et est idéal pour travailler dans des espaces confinés tels que les turbines.



### Mécanisme à cliquet à denture fine

Nos cliquets à dents fines avec 80 dents se réengagent après seulement 4,5° pour une précision maximale dans les espaces confinés. 8 paires de dents parallèles assurent simultanément une capacité de charge maximale et un fonctionnement particulièrement régulier, même à des couples élevés.

## Attributs techniques.

Nombre d'outils	105 pcs.
Width mm (b)	380 mm
Hauteur mm (h)	520 mm
Length mm (L)	250 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	500
Largeur	375
Hauteur mm (IFS)	222
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	500
Largeur (emballé, mm)	375
Height (packed, mm)	222
Volume (packed, dm3)	41.625 dm3
Réf. n°	98810302
Poids (brut, kg)	10,040

Poids PAP (kg)	0,800
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754342921
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82060000
Emballage	1
Poids	10040 g

## Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
98810302	13215/105 MultiUse Werkzeug Set 105 tlg.	Jeu d'outils MultiUse 13215/105 L.250mm Largeur380mm Hauteur520mm 105 pcs.	4018754342921

## Code GTIN.



## Pièces de rechange/pièce de rechange pour.



81620007  
Sac à dos trolley

## Images.

