



EAN: 4013288221278

Numéro de pièce: 05134025001

Numéro d'article: Wera 2go E 1

Dimension: 370x345x140 mm

Poids: 7300 g

Pays d'origine: CZ





















**Numéro de tarif
douanier:** 82060000

- Jeu complet de 73 outils dans la valise porte-outils compacte Wera 2go 2 pour les électriciens en intervention sur le terrain
- Outils haut de gamme de marque Wera, Jung, KNIPEX®, Lyra®, PICARD®, PUK® et Stabila®
- Wera Kraftform Kompakt Turbo i 1 (jeu de 16 pièces manche et lames interchangeables VDE) pour une vitesse de vissage quadruplée et jeu de cliquets Wera 8100 SA 6 Zyklus Speed (1/4", 28 pièces)
- Clé à fourche auto-ajustable Joker 6004 S pour écrous et vis de 10-13 mm (système métrique) ou 7/16"-1/2" (système impérial)
- Avec tournevis burin pour visser, buriner et mortaiser et 4 tournevis VDE, dont 2 avec lame en acier inoxydable pour éviter la rouille erratique sur les vis en inox

Jeu d'outils compact comprenant les 73 outils les plus importants pour les électriciens avec des produits Wera, Jung, KNIPEX®, Lyra®, PICARD®, PUK® et Stabila®. La valise porte-outils compacte du système Wera 2go facilite nettement la mobilité.



Contenu du jeu:

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>Wera 2go 2 05004351001 1 x 3 pièces</p> |  | <p>8100 SA 6 05004016001 1 x 28 pièces 05004016001 1 x 28 pièces 05004016001 1 x 28 pièces 05004016001 1 x 28 pièces 05004016001 1 x 28 pièces 05004016001 1 x 28 pièces 05004016001 1 x 28 pièces</p> |
|  | <p>950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 05022210001 1 x 9 pièces</p> |  | <p>Kraftform Kompakt Turbo i 1 05057484001 1 x 16 pièces 05057484001 1 x 16 pièces 05057484001 1 x 16 pièces 05057484001 1 x 16 pièces 05057484001 1 x 16 pièces 05057484001 1 x 16 pièces</p> |
|  | <p>932 A 05018266001 1 x 1.2 x 7 x 125 mm</p> |  | <p>3162 i VDE 05022734001 1 x PH 2 x 100 mm</p> |
|  | <p>3165 i PZ VDE 05022741001 1 x PZ 2 x 100 mm</p> |  | <p>160 i VDE 05006125001 1 x 1.2 x 6.5 x 150 mm</p> |
|  | <p>160 iS 05006440001 1 x 0.6 x 3.5 x 100 mm</p> |  | <p>6004 Joker S 05020100001 1 x 10-13 x 7/16-1/2" x 154 mm</p> |
|  | <p>KNIPEX® Kombizange 160 mm 01 06 160 1 x Pince universelle KNIPEX® 160 mm 01 06 160</p> |  | <p>KNIPEX® Abisolier-Seitenschneider 14 26 160 1 x Pince à dénuder coupante de côté KNIPEX® 14 26 160</p> |
|  | <p>KNIPEX® Flachrundzange mit Schneide (Storchschnabelzange) 26 16 200 1 x Pince demi-ronde avec tranchant (pince bec de cigogne) KNIPEX® 26 16 200</p> |  | <p>KNIPEX® Cobra® VDE Hightech Wasserpumpenzange, isoliert, 87 26 250 1 x Pince multiprise high-tech KNIPEX® Cobra® VDE, isolée, 87 26 250</p> |
|  | <p>KNIPEX® Kabelmesser 98 52 1 x Couteau d'électricien pour câbles KNIPEX® 98 52</p> |  | <p>KNIPEX® ErgoStrip® Universal- Abmantelungswerkzeug 16 95 01 1 x Outil universel à dénuder KNIPEX® ErgoStrip® 16 95 01</p> |
|  | <p>PUK® 2200 Kleinsägebogen 1 x Cadre de scie PUK® 2200</p> |  | <p>Lyra® Tiefloch-Markierer 4494202 1 x Marqueur à trous profonds Lyra® 4494202</p> |
|  | <p>STABILA® Wasserwaage Pocket Electric 17775 1 x Niveau à bulle STABILA® Pocket Electric 17775</p> |  | <p>STABILA® Wasserwaage Type 70, 30 cm, 02281 1 x Niveau à bulle STABILA® type 70, 30 cm, 02281</p> |



STABILA® Holz-Gliedermaßstab Type 607, 2 m, hellgelb, 01104

1 x Mètre pliant en bois
STABILA® type 607, 2 m, jaune,
01104



PICARD® Schlosserhammer 400 g, Deutsche Form, 000101-0400

1 x Marteau de serrurier
PICARD® 400 g, forme
allemande, 000101-0400



Jung Gipsbecher, 127 mm, 946 127 00

1 x Bol à plâtre Jung, 127 mm,
946 127 00



Jung Malerspachtel mit Naturholzheft, 922 050 00

1 x Spatule de peintre avec
manche en bois naturel Jung,
922 050 00

Vitesse de rotation élevée



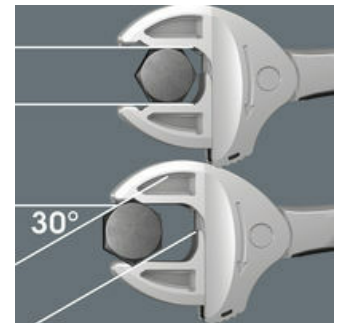
Les cliquets Zyklop Speed offrent une vitesse de rotation élevée : l'assemblage en masse oscillante permet une accélération du vissage. La symétrie de rotation du manche Kraftform, associée à la douille à course libre, permet une approche très rapide. Notamment lorsque le cliquet n° est pas encore en action.

Joker 6004 : Auto-ajustable automatiquement et sans paliers



Grâce à ses mors parallèles à réglage automatique continu, la clé à fourche auto-ajustable Joker 6004 remplace toutes les clés à fourche dans la plage de tailles correspondante. La clé s'ajuste d'elle-même, sans réglage, à la taille nécessaire au contact de l'écrou ou de la vis.

Joker 6004 : Faible angle de reprise



Les prismes de la fourche permettent un angle de reprise de seulement 30°.

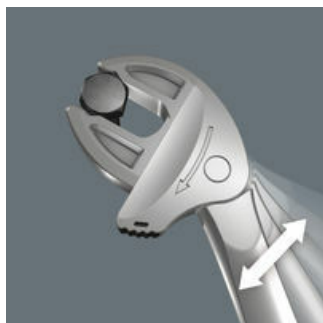
Lien

https://products.wera.de/fr/nouveautes_et_produits_en_promotionautomne_hiver_2021_2022_nos_innovations_produits_automne-hiver_2021_2022_wera_2go_e_1.html

Wera - Wera 2go E 1
05134025001 - 4013288221278

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

Joker 6004 : Mécanisme de cliquet pour un travail rapide



La fonction cliquet dans la fourche assure un vissage rapide et continu sans désengagement de la clé.

Outils en acier inoxydable Wera.



Résolution du problème de la rouille erratique : l'inox se visse avec de l'inox ! Les outils Wera Stainless sont réalisés en acier inoxydable, ce qui permet d'éviter la rouille disgracieuse.

Kraftform Kompakt Turbo VDE



De nombreux utilisateurs souhaiteraient pouvoir effectuer des opérations de vissage plus rapidement sans devoir faire de compromis. Il faut un tournevis précis offrant la puissance nécessaire au vissage final et qui soit en outre bien plus rapide qu'un tournevis conventionnel. Un système planétaire pouvant être activé au besoin est la solution : intégré au manche du tournevis, il multiplie mécaniquement par 4 la vitesse de travail lors d'un vissage sans résistance. Une main maintient l'avant du manche alors que l'autre tourne la partie supérieure. La fonction Turbo peut être activée ou désactivée par simple pression d'un bouton. Il est recommandé de désactiver le turbo pour serrage ou desserrer avec un couple élevé, comme dans le cas d'un ajustage précis. Le planétaire en acier ne nécessite aucun entretien et offre une très grande longévité et une résistance de 14 Nm en mode bloqué. Le manche Kraftform Turbo 827 T ainsi que les lames VDE interchangeables Wera sont contrôlés unitairement à 100% selon l'IEC 60900 pour travailler en toute sécurité jusqu'à 1.000 V.

Clés mâles coudées à fonction de retenue pour vis à six pans creux



La retenue de la vis à six pans sur la clé mâle coudée est assurée par une bille. Particulièrement utile dans les espaces de travail difficile d'accès, où l'on ne peut pas se servir de l'autre main pour maintenir la vis.

Lien

https://products.wera.de/fr/nouveautes_et_produits_en_promotionautomne_hiver_2021_2022_nos_innovations_produits_automne-hiver_2021_2022_wera_2go_e_1.html

Wera - Wera 2go E 1
05134025001 - 4013288221278

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