



EAN:

4013288212764

Dimension:

340x77x16 mm

Numéro de pièce:

05020260001

Poids:

373 g

Numéro d'article:

6002 Joker Double

Pays d'origine:

CZ

Numéro de tarif
douanier:

82041100

- Avec fonction de retenue très pratique, assurée par une platine métallique dans la fourche
- Fini le ripage grâce à la butée !
- La géométrie 12 pans réduit le risque de ripage
- Angle de reprise de seulement 30°
- Take it easy: marquage de couleur selon la taille

La clé double fourche métrique haut de gamme de Wera : elle fait tout ce qu'une clé doit savoir faire et bien plus encore. Plus rapide, plus efficace et plus belle : un vrai joker ! La nouvelle génération de clés mixtes. Pour les vis et écrous hexagonaux. La fonction de retenue est assurée par une platine en métal dans la fourche et diminue le risque de perdre les vis ou les écrous. La platine en métal interchangeable de la fourche munie de dents extra-dures sécurise les vis et les écrous et diminue le risque de ripage. La butée intégrée évite de passer au travers de la tête de vis et permet l'application d'un couple élevé. La géométrie 12 pans assure un ajustement parfait avec la vis ou l'écrou, ce qui diminue le risque de ripage. Un angle de reprise de seulement 30° évite de perdre du temps à tourner la clé pendant le vissage. La forme forgée spéciale permet la transmission de couples élevés et offre une grande résistance à la flexion. Fabriquée en acier chrome-molybdène performant avec un revêtement nickel-chrome pour une protection anticorrosion accrue. Le système Take it Easy : une couleur par dimension pour trouver facilement le bon outil.

Lien
https://products.wera.de/fr/joker_6002_cle_double_fourche_joker_6002_joker_double.html

Wera - 6002 Joker Double
 05020260001 - 4013288212764

Clé mixte Joker



Avec Joker, vous pouvez désormais desserrer, contre-serrer et retirer vis et écrous dans des situations où les outils classiques échouent. La conjugaison de la butée et du faible angle de reprise permet un travail efficace, y compris sur les raccords vissés.



Lorsque nous avons commencé à plancher sur les clés mixtes, nous nous sommes demandé pourquoi il fallait toujours inverser la clé, pourquoi même était-elle contrecoudée, pourquoi perdait-on constamment des vis, pourquoi dérapait-on en se blessant aux doigts de surcroît ? En repensant la fourche, nous avons créé un véritable Joker qui fonctionne même encore si l'on n'a plus aucun autre atout.

La double fourche



La double fourche Joker se prête idéalement au (contre-)serrage de vis et d"écrous.

Fonction de retenue



La fonction de retenue offerte par Joker vous permet de guider directement écrous et vis sur le lieu de mise en œuvre, de manière totalement sûre. L'approche du filetage s"opère avec rapidité et assurance. Joker évite efficacement toute chute de la vis ou de l"écrou - et aux recherches fastidieuses qui s'en suivent.

Butée



Être obligé de retirer et de repositionner constamment la clé, prendre garde à doser la puissance pour éviter les risques de blessures ? Tout cela, c"était hier. Grâce à sa butée, Joker vous évite aujourd'hui de déraper verticalement hors de la tête de vis. Cela facilite bien des choses. Sans oublier que vous pouvez ainsi déployer beaucoup plus de puissance lors du serrage.

Géométrie 12 pans



La géométrie 12 pans de Joker assure une liaison précise avec la vis ou l"écrou - une liaison qui tient ! Et la plaque interchangeable en métal trempé située dans la fourche de Joker "enserre" littéralement la vis de ses pointes extrêmement dures. Deux atouts permettant d"éviter tout dérapage malencontreux, même lors de serrages avec couples élevés.

Faible angle de reprise



Au lieu des 60°, Joker offre un angle de reprise de 30° couplé à une géométrie 12 pans. Ce qui, en conjugaison avec sa tête droite, rend superflue l'inversion de la clé. Avec Joker, vous pouvez désormais desserrer, contre-serrer et retirer vis et écrous dans des situations où les outils classiques échouent. La conjugaison de la butée et du faible angle de reprise permet un travail efficace, y compris sur les raccords vissés.

Repéreur d'outils Wera « Take it easy »



Le système "Take it easy" une couleur = une dimension afin de trouver très facilement l"outil nécessaire. Système de guidage en fonction des dimensions des outils six pans (clés mâles coudées, douille-embouts Zyklop), vis et écrous hexagonaux (clés Joker, douilles Zyklop et douille-embouts Zyklop a fonction de retenue) et vis TORX® (clés mâles coudées, douille-embouts Zyklop).

Lien

https://products.wera.de/fr/joker_6002_cle_double_fourche_joker_6002_joker_double.html

Wera - 6002 Joker Double
05020260001 - 4013288212764

Autres variantes de cette famille de produits:

							
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05003760001	10	23	13	27	5,5	7	167
05003765001	17	37	19	42	8,5	9,5	235
05020260001	20	48	22	51	10	10	260,5
05020261001	22	48	24	51	10	10	260,5
05020262001	24	51	27	60	11	11	280
05020263001	27	63	32	66	12	12	305
05020264001	30	63	32	66	12	12	305

Lien

https://products.wera.de/fr/joker_6002_cle_double_fourche_joker_6002_joker_double.html

Wera - 6002 Joker Double
 05020260001 - 4013288212764

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