6001 Joker Switch Clés mixtes à cliquet, à inversion





EAN: 4013288184788 **Dimension:** 220x50x22 mm

Numéro de pièce: 05020075001 Poids: 72 g
Numéro d'article: 6001 Joker Switch Imperial Pays d'origine: CZ

Numéro de tarif 82041100

douanier:

• Avec fonction de retenue très pratique, assurée par une platine métallique dans la fourche

• Fini le ripage grâce à la butée !

• Avec denture très fine et élément de verrouillage robuste

• Angle de 15° côté clé à cliquet

• Take it easy: marquage de couleur selon la taille

Clé mixte à cliquet Joker coudée côté cliquet et à levier d'inversion. Avec fonction de retenue assurée par une plaque métallique implantée dans la fourche, réduisant le risque d'égarer vis et écrous. La butée terminale intégrée est à même d'empêcher le glissement vertical hors de la tête de vis et permet le déploiement de couples élevés. La plaque métallique interchangeable située dans la fourche bloque les vis et les écrous grâce à ses dents extra-dures et diminue le risque de ripage. La morphologie dodécagonale engendre une liaison géométrique intime avec la vis ou l'écrou, réduisant le risque de ripage. L'angle de reprise de 30° seulement côté fourche permet d'éviter le retournement laborieux de la clé lors du vissage. et de reprise de 30° seulement côté fourche permet d'éviter le retournement laborieux de la clé lors du vissage. Mécanisme à inversion du cliquet à denture exceptionnellement fine (80 dents) côté ceillet, offrant un maximum de souplesse même aux endroits exigus. Précision du mécanisme du cliquet audible au déclic. Le robuste élément d'encliquetage en deux parties assure en outre une extrême stabilité. Côté cliquet coudé à 15° pour des travaux sûrs à couples élevés. Le forgeage à géométrie spécialement étudiée assure une transmission de couple élevée et une haute résistance à la flexion. Réalisation en acier chrome-molybdène performant, avec revêtement nickel-chrome pour une haute tenue à la corrosion. Avec repéreur d'outils Take it easy d'identification des calibres par couleur.













6001 Joker Switch Clés mixtes à cliquet, à inversion



Joker Switch



Clé mixte à cliquet Joker 6000



Avec la Joker, vous pouvez désormais desserrer, contre-serrer et serrer des vis et écrous dans les situations où les outils habituels échouent. C'est pourquoi la Joker est plus intelligente. Elle fait bonne figure dans vraiment toutes les situations.



Le mécanisme du cliquet à denture fine peut être souplement inversé dans un sens ou dans l'autre au moyen d'un levier.



Le côté œil est coudé de 15° par rapport à l'axe longitudinal de l'outil pour faciliter le positionnement de la clé dans des espaces de travail exigus.



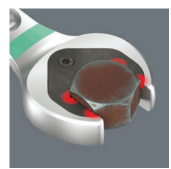
La fonction de retenue offerte par Joker vous permet de guider directement écrous et vis sur le lieu de mise en œuvre, de manière totalement sûre. L'approche du filetage s'opère avec rapidité et assurance. Joker évite efficacement toute chute de la vis ou de l'écrou - et les recherches fastidieuses qui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

Butée



Être obligé de retirer et de repositionner constamment la clé, pendre 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.

Denture exceptionnellement fine



La denture exceptionnellement fine (80 dents) du mécanisme à cliquet côté œillet offre une souplesse maximale, même aux endroits exigus.

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_6001_joker_switch_cles_mixtes_a_cliquet_a_inversion__6001_joker_switch_imperial.html

6001 Clés mixtes à cliquet Joker Switch, à inversion, syst. impérial, 5/16" x 144 mm

6001 Joker Switch Clés mixtes à cliquet, à inversion



Autres variantes de cette famille de produits:

			N A				
		inch	mm	mm	mm	mm	mm
05020075001	blau_307C	5/16"	144	20,3	5,5	18	7
05020076001	rot_200C	3/8"	159	23	5,5	21,5	7,5
05020077001	violett_2735C	7/16"	165,0	24,3	6,3	22	7,5
05020078001	tuerkis_339C	1/2"	171	26,3	6,6	25	8,5
05020079001	pink_241C	9/16"	187	30	7,5	28	9,5
05020080001	schwarz_blackC	5/8"	213	35	8,2	31,7	10,5
05020081001	cyan_2985C	11/16"	234	39,5	9	34	11
05020082001	gelb_123C	3/4"	246	42	9,5	34,7	11