



EAN:	4013288144607	Dimension:	422x77x45 mm
Numéro de pièce:	05003692001	Poids:	1109 g
Numéro d'article:	8002 C Set	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- Pouvant supporter des contraintes d'au moins 600 Nm
- Avec carré mobile pour serrage à droite et à gauche
- Incluant une fonction marteau
- Manche Krafform multicomposants pour résistance optimale à la pression, aux coups et à la traction
- En Kit, contenant un étui ceinture très pratique

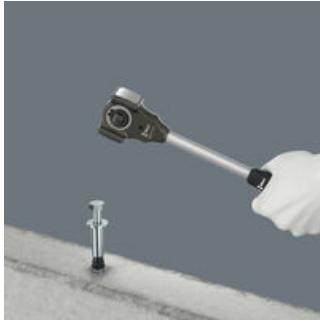
Le cliquet délibérément conçu pour être aussi utilisé comme marteau. Cliquet haute charge réversible, le KOLOSS est capable de supporter des contraintes de jusqu'à 600 newtons-mètres. Sa double denture et son angle de reprise minimal (6°) permettent un vissage rapide et précis même dans les situations de vissage étroites. Et le "meilleur" : aucun coup, absolument aucun coup ne peut détruire le mécanisme du cliquet. Manche Krafform multicomposants pour une résistance optimale à la pression, aux coups et à la traction ; pourvu en son extrémité d'une admission pour rallonge KOLOSS 8780 C et broche d'écartement KOLOSS 8781 C. Assortiment comprenant également un étui bien pratique, pouvant être fixé à la ceinture par exemple ou - grâce au mousqueton - à la machine, ainsi qu'un embout protecteur permettant de préserver les matériaux et surfaces de la pièce sur laquelle on intervient.

Lien
<https://www.wera.de/fr/05003692001>

Wera - 8002 C Set
 05003692001 - 4013288144607

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

Principaux champs d'application



Le cliquet haute charge pouvant aussi servir de marteau.



Les principaux champs d'application sont : la construction mécanique, la construction navale, les mines, la construction aéronautique, la construction de ponts, la construction et la maintenance de véhicules utilitaires, la construction ferroviaire, la construction / la maintenance de routes, la construction d'installations industrielles, la construction de rayonnages en hauteur, l'industrie pétrolière, la fixation de goujons métalliques - la liste n'étant pas exhaustive.

Carré mâle trempé



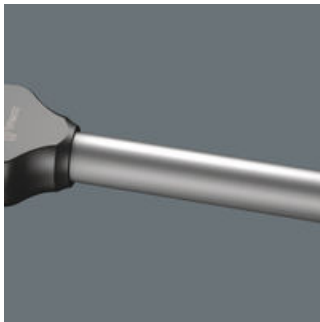
Carré mâle trempé indéblocable pour les travaux contraignants.

Inversion de sens



L'inversion de sens via le carré mâle traversant garantit une résistance très élevée, du fait de la disparition du mécanisme de commutation classique susceptible d'être détruit par le martèlement.

Manche tubulaire



La section tubulaire du manche minimise les vibrations de choc.

Face de frappe polie au feutre



Face de frappe polie au feutre ; utilisation avec embout en caoutchouc, pour protéger les matériaux et les surfaces.

Tête forgée



Tête forgée à goujonage indémontable et pratiquement indémanchable.

Double denture



Confère aux 30 robustes dents de scie l'effet de précision mécanique d'une fine denture de 60 à angle de reprise de 6°.

Lien
<https://www.wera.de/fr/05003692001>

Wera - 8002 C Set
05003692001 - 4013288144607

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

8002 C Koloss 1/2", à carré 1/2", 3 pièces

Contenu du jeu:

8002 C Koloss 1/2", 1/2" x 341 mm



1x 1/2" x 341 mm



8782 C Embout protecteur Koloss, 50 mm

1x 50 mm



Étui, 175 x 75 mm

1x 175 x 75 mm



Lien

<https://www.wera.de/fr/05003692001>

Wera - 8002 C Set
05003692001 - 4013288144607

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