



EAN:	4013288180926	Dimension:	145x30x30 mm
Numéro de pièce:	05072014001	Poids:	573 g
Numéro d'article:	2090 90 Nm	Pays d'origine:	JP
		Numéro de tarif douanier:	82054000

- 2090 Tournevis à choc 90 Nm
- Pour desserrer et serrer des vis sans recours à des machines
- La frappe est convertie en rotation
- Construction en double hélice conférant un degré d'efficacité particulièrement élevé
- Attachement 6 pans 5/16"

Tournevis à choc haute qualité Wera, capable de débloquent les vissages même les plus récalcitrants par la seule puissance de frappe, sans emploi de machines. Leur robuste construction en double courbe confère aux tournevis à choc Wera un degré d'efficacité particulièrement élevé. La force assenée est convertie en un mouvement rotatoire. Évite le recours aux appareils à air comprimé. Pour vis M4-M8. Tête : six pans creux 5/16".

Lien

https://products.wera.de/fr/serie_tournevis_a_choc_2090_90_nm.html

Wera - 2090 90 Nm
05072014001 - 4013288180926

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

Tournevis à choc



Toute vis doit pouvoir être desserrée, aussi grippée soit-elle. Les tournevis à choc constituent la solution au cas où la force manuelle ne suffirait pas et que l'on ne dispose pas de perceuse pneumatique. Le tournevis à choc Wera se distingue par un degré d'efficacité particulièrement élevé grâce à sa robuste construction en double hélice. La force assenée est convertie en un mouvement rotatif. Évite le recours aux appareils à air comprimé.

Sans recours à une machine



Libérer et serrer des vis sans recours à une machine.

Efficacité élevée



Construction en double hélice conférant un degré d'efficacité particulièrement élevé.

Autres variantes de cette famille de produits:



inch



mm



inch

05072014001	5/16"	142,0	5 19/32"
-------------	-------	-------	----------