

## 400 TX Indicateur de couple, TX 20 x 4,0 Nm

Série Indicateurs de couple (tournevis à serrage contrôlé)



**EAN:** 4013288208811

**Numéro de pièce:** 05005090001

**Numéro d'article:** 400 TX

**Dimension:** 150x105x30 mm

**Poids:** 120 g

**Pays d'origine:** CZ

**Numéro de tarif  
douanier:** 84661038

- Le manche en "T" est idéal pour bien contrôler le serrage jusqu'au déclenchement
- Vissage au couple parfait et impossibilité de surcouplage grâce à l'accouplement par friction
- Le couple n'est pas modifiable
- Haute résistance à la corrosion de la lame

Wera Indicateur à couple pour vis TORX®. Le couple n'est pas modifiable. Un accouplement à friction très robuste permet de ressentir et entendre parfaitement le déclenchement lorsque le couple est atteint. Le surcouplage est impossible. Le couple de desserrage admissible est très important ce qui évite l'usage d'un autre outil pour cette action. La poignée ergonomique permet un ajustement parfait des doigts sur l'ensemble de la forme et ainsi une transmission optimale de la force.

### Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_indicateurs\\_de\\_couple\\_tournevis\\_a\\_serrage\\_contrrole\\_400\\_tx.html](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_indicateurs_de_couple_tournevis_a_serrage_contrrole_400_tx.html)

Wera - 400 TX  
05005090001 - 4013288208811

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

Indicateurs de couple

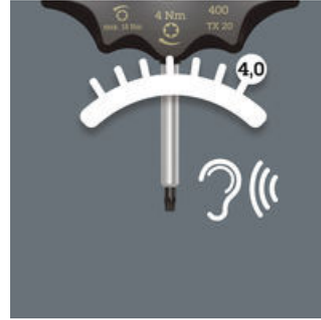


Tournevis à manche en "T"



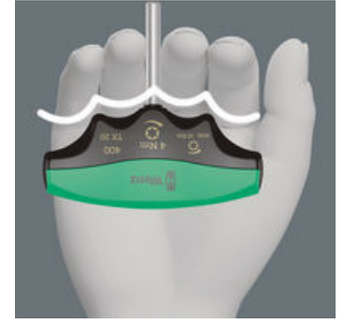
Pour les applications nécessitant un couple non modifiable, autrement dit non manipulable.

Déclat parfaitement audible/tangible



Déclat parfaitement audible/tangible lorsque la valeur de couple paramétrée est atteinte.

Forme ergonomique



La forme ergonomique du manche en T épouse bien la forme de la paume. Les doigts se positionnent sur les formes légèrement arrondies. La main entière est en contact avec le manche et les déperditions par friction entre la main et le manche sont évitées.

Manche multicomposants



Manche tournevis multicomposants pour travailler avec une ergonomie maximum.

Les informations importantes sont sur l'outil



Marquage du manche avec le profil de la vis, la taille, le couple et le couple maximum de desserrage.

Autres variantes de cette famille de produits:

		Nm					
			mm	mm	mm	inch	mm
05005090001	TX 20	4,0	60	48	100	2 3/8"	7,0
05005091001	TX 25	5,0	60	48	100	2 3/8"	7,0

Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_indicateurs\\_de\\_couple\\_tournevis\\_a\\_serrage\\_contrrole\\_400\\_tx.html](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_indicateurs_de_couple_tournevis_a_serrage_contrrole_400_tx.html)

Wera - 400 TX  
05005090001 - 4013288208811

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