



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
WER074701	Tournevis dynamométrique réglable avec mandrin à serrage rapide	Vente libre	168,00 € TTC

Assurez un serrage précis et fiable avec le tournevis dynamométrique Wera Série 7400 Kraftform.

Le tournevis dynamométrique Wera Série 7400 Kraftform est conçu pour offrir un contrôle optimal du couple de serrage, garantissant ainsi la sécurité et l'intégrité de vos assemblages. Son couple est librement ajustable, permettant une précision maximale adaptée à chaque application. Le réglage de la valeur de couple se fait aisément, sans nécessiter d'outil spécifique, grâce à une échelle bien lisible. La technologie Rapidaptor intégrée assure un changement rapide des embouts, optimisant votre efficacité lors des interventions. De plus, le couple de desserrage est illimité, facilitant le déblocage des vis récalcitrantes.

- **Modèle** : Wera Série 7400 Kraftform
- Tournevis dynamométrique réglable avec porte embouts Rapidaptor
- **Précision de mesure** : ± 6 % (conformément à DIN EN ISO 6789)
- **Compatibilité** : Embouts à emmanchement hexagonal 1/4" (DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3)
- **Manche** : Kraftform multicomposants ergonomique
- Pour **embouts 6 pans** (BTR-Allen) de 1/4"
- Technologie **Rapidaptor** pour un changement rapide des embouts
- **Réglage du couple** : Sans outil spécifique, avec échelle lisible numérique de la valeur du couple
- Couple de réglage entre 1.2 Nm et 3 Nm

Ce tournevis dynamométrique est idéal pour les armuriers, tireurs et chasseurs qui exigent une précision et une fiabilité irréprochables lors de l'assemblage ou de la maintenance de leurs équipements. Le manche ergonomique Kraftform multicomposants offre une prise en main confortable, réduisant la fatigue lors d'utilisations prolongées. Compatible avec les embouts à emmanchement hexagonal 1/4" conformes aux normes DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3, il s'adapte à une large gamme d'embouts, augmentant ainsi sa polyvalence. La précision de mesure est de ± 6

%, conformément à la norme DIN EN ISO 6789, assurant un serrage conforme aux spécifications requises.

La technologie Rapidaptor de Wera : efficacité et praticité maximales

La technologie Rapidaptor, développée par Wera, est une innovation conçue pour simplifier et accélérer le changement des embouts dans vos outils. Elle offre plusieurs avantages qui optimisent l'efficacité et la commodité lors des travaux de vissage :

1. Changement d'embout rapide sans outil supplémentaire

Le Rapidaptor permet de remplacer les embouts d'une seule main, sans avoir besoin d'un outil ou d'un effort particulier. Il suffit d'insérer l'embout dans le porte-embout : il est automatiquement verrouillé, prêt à l'emploi. Pour le retirer, une simple pression sur le manchon libère l'embout instantanément.

2. Système de verrouillage automatique

Le verrouillage automatique garantit que l'embout est maintenu en place de manière sécurisée pendant l'utilisation. Cela permet d'éviter les mouvements ou les détachements imprévus, même lors de travaux à couple élevé.

3. Compatibilité universelle

La technologie Rapidaptor est compatible avec les embouts standard à emmanchement hexagonal 1/4" (DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3). Cela la rend polyvalente et idéale pour une large gamme d'applications, de la maintenance de précision aux usages industriels.

4. Design ergonomique

Le manchon Rapidaptor est conçu pour être facilement manipulable, même avec des gants ou dans des conditions difficiles. Sa prise en main fluide améliore la rapidité d'exécution et le confort de l'utilisateur.

5. Fonctionnement pratique pour les travaux délicats

Pour les tâches nécessitant un vissage précis, le Rapidaptor permet également un prépositionnement manuel de la vis avant de l'engager avec l'outil motorisé ou manuel.

En résumé, la technologie Rapidaptor est une solution ingénieuse qui simplifie les changements d'embouts, améliore la sécurité et accélère les opérations. C'est un élément incontournable pour les professionnels et amateurs exigeants, leur offrant un gain de temps significatif et une grande polyvalence.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.